



Concepteur et fabricant de protections antichute,
d'accessoires de toitures et d'étanchéité



LE BOOK

ACCESSOIRES
D'ÉTANCHÉITÉ

SÉCURITÉ
TOITURE

ACCÈS & ÉQUIPEMENT
DE TOITURE





NOTRE ENTREPRISE

Depuis sa création en 2018, **RIKKSSEN** s'affirme comme expert de la sécurité en hauteur, des accessoires d'étanchéité et de l'équipement des toitures et toits-terrasses.

Rikksen est composée d'une équipe solide de femmes et d'hommes impliqués apportant leurs connaissances, leurs savoir-faire et **plus de 40 ans d'expérience** dans les activités de la construction, de l'étanchéité, de l'industrie et de la ferblanterie. Cette association d'expérience, de talents et de compétences ne pouvait qu'aboutir à la création de Rikksen, spécialiste incontournable dans le domaine de la sécurité en hauteur, la conception et la fabrication des **accessoires de couverture et d'étanchéité**.

Lancée en 2018 par Gérard IFTISSEN, l'entreprise installée initialement dans un atelier à Chalon-sur-Saône (Saône-et-Loire) a su très vite grandir et investir dans une nouvelle usine 4.0 à Virey-le-Grand (71). Ce nouveau site inauguré en 2024 comprend **8 000 m² d'espace de production et 600 m² de bureaux**, sur un terrain de plus 18 000 m².

Un bâtiment humain et vertueux puisqu'il se veut éco-conçu. **Autonome en énergie**, il est équipé de nombreux lanterneaux permettant de laisser passer la lumière naturelle, réduisant ainsi la dépendance à l'éclairage artificiel. Des capteurs ajustent l'intensité de l'éclairage en fonction de la luminosité extérieure. Grâce à des panneaux photovoltaïques installés sur le toit, l'énergie consommée au sein de l'usine est auto-produite, avec une capacité de production de 530 KWc (kilowatt crête) par jour.

#RikksenVousAccompagne



Le surplus d'énergie (environ 50% de la production) sera vendu en attendant l'installation d'un local batteries permettant de la stocker et de la réutiliser.

Qui de mieux que l'expert des accessoires d'étanchéité pour vous accompagner dans la fonctionnalisation des toitures ?

C'est un fait, la toiture-terrasse évolue. La toiture-terrasse connaît une transformation significative pour devenir plus fonctionnelle et mieux adaptée aux défis posés par les changements climatiques. Les innovations incluent la végétalisation des toitures, qui améliore l'isolation thermique, réduit les îlots de chaleur urbains et favorise la biodiversité. De plus, l'utilisation de **matériaux à haute inertie thermique** et à albédo élevé permet de réfléchir davantage la lumière solaire et de maintenir des températures intérieures plus stables. Les systèmes de **gestion des eaux pluviales** sont également intégrés pour prévenir les inondations et valoriser cette ressource précieuse. En outre, l'intégration de panneaux photovoltaïques sur les toitures terrasses permet de produire de l'énergie renouvelable, réduisant ainsi la dépendance aux sources d'énergie fossiles et contribuant à la transition énergétique. Ces adaptations rendent les toitures terrasses non seulement plus écologiques, mais aussi plus résilientes face aux conditions climatiques extrêmes. Notre défi est **d'accompagner les entreprises qui interviennent sur ces toitures-terrasses pour leur fournir des solutions adaptées, de qualité et facilitantes.**

**Expérience et savoir-faire,
#RikksenVousAccompagne**

Notre bureau d'étude, un accompagnement dans la conception de votre projet...

Notre savoir-faire hérité d'une expérience de plus de 40 ans dans la fabrication de garde-corps, d'accessoires d'étanchéité et d'équipements de toiture, nous permet de vous apporter une aide dans la conception de votre projet avec un esprit de chantier. À chaque consultation, nous vous proposons rapidement les meilleures solutions pour obtenir une économie conséquente dans l'usage de nos produits afin de vous rendre la vie de vos chantiers plus simple et plus rapide.

Qu'il s'agisse, d'étude technique, de dessin technique, de calepinage ou de sur-mesure, le bureau d'étude RIKKSEN saura vous accompagner.

Vos métiers,
**couvreurs, étancheurs, charpentiers,
façadiers, ravaleurs, métalliers,
serruriers, vitriers, spécialistes en
photovoltaïque, en éolien ou en
climatisation**

vous exposent chaque jour à des besoins en accessoires d'étanchéité spécifiques et à des risques importants de chutes de hauteur.

**A votre écoute, à vos côtés,
#RikksenVousAccompagne**

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

ÉVACUATION DES EAUX PLUVIALES	6
TRAVERSÉE DE TOITURE	12
PARE GRAVIER	16
BANDES SOLIN	18
BANDES DE RIVE	20

02. SÉCURITÉ TOITURE

SÉCURITÉ COLLECTIVE DÉFINITIVE	22
SÉCURITÉ COLLECTIVE PROVISOIRE	24
ACCESSOIRES POUR SÉCURITÉ COLLECTIVE	26
SÉCURITÉ INDIVIDUELLE	29
ACCESSOIRES POUR SÉCURITÉ INDIVIDUELLE	30

03. ACCÈS & ÉQUIPEMENT DE TOITURE

ÉQUIPEMENT DE TOITURE	32
ACCÈS TOITURE	32



01.

ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

EVACUATION DES EAUX PLUVIALES



EVACUATION DROITE TUBE ALU PLATINE ALU

Disponible à la commande avec des longueurs de tubes différentes.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 600x800x850	par palette 800x1200
RKEPAL-AL-Ø70-500	3 701 717 700 111	EEP droite Ø70	Pièce	TOUT ALU	500	60	240
RKEPAL-AL-Ø70-600	3 701 717 700 210	EEP droite Ø70	Pièce	TOUT ALU	600	60	240
RKEPAL-AL-Ø75-500	3 701 717 700 166	EEP droite Ø75	Pièce	TOUT ALU	500	60	240
RKEPAL-AL-Ø75-600	3 701 717 700 494	EEP droite Ø75	Pièce	TOUT ALU	600	60	240
RKEPAL-AL-Ø80-500	3 701 717 700 258	EEP droite Ø80	Pièce	TOUT ALU	500	55	220
RKEPAL-AL-Ø80-600	3 701 717 700 043	EEP droite Ø80	Pièce	TOUT ALU	600	55	220
RKEPAL-AL-Ø85-500	3 701 717 700 012	EEP droite Ø85	Pièce	TOUT ALU	500	50	200
RKEPAL-AL-Ø85-600	3 701 717 700 128	EEP droite Ø85	Pièce	TOUT ALU	600	50	200
RKEPAL-AL-Ø90-500	3 701 717 700 180	EEP droite Ø90	Pièce	TOUT ALU	500	45	180
RKEPAL-AL-Ø90-600	3 701 717 700 623	EEP droite Ø90	Pièce	TOUT ALU	600	45	180
RKEPAL-AL-Ø95-500	3 701 717 700 173	EEP droite Ø95	Pièce	TOUT ALU	500	41	164
RKEPAL-AL-Ø95-600	3 701 717 700 838	EEP droite Ø95	Pièce	TOUT ALU	600	41	164
RKEPAL-AL-Ø100-500	3 701 717 700 050	EEP droite Ø100	Pièce	TOUT ALU	500	41	164
RKEPAL-AL-Ø100-600	3 701 717 700 333	EEP droite Ø100	Pièce	TOUT ALU	600	41	164
RKEPAL-AL-Ø110-500	3 701 717 700 296	EEP droite Ø110	Pièce	TOUT ALU	500	34	136
RKEPAL-AL-Ø110-600	3 701 717 700 142	EEP droite Ø110	Pièce	TOUT ALU	600	34	136
RKEPAL-AL-Ø115-500	3 701 717 700 487	EEP droite Ø115	Pièce	TOUT ALU	500	30	120
RKEPAL-AL-Ø115-600	3 701 717 700 517	EEP droite Ø115	Pièce	TOUT ALU	600	30	120
RKEPAL-AL-Ø120-500	3 701 717 700 203	EEP droite Ø120	Pièce	TOUT ALU	500	30	120
RKEPAL-AL-Ø120-600	3 701 717 700 722	EEP droite Ø120	Pièce	TOUT ALU	600	30	120
RKEPAL-AL-Ø125-500	3 701 717 700 586	EEP droite Ø125	Pièce	TOUT ALU	500	28	112
RKEPAL-AL-Ø125-600	3 701 717 701 156	EEP droite Ø125	Pièce	TOUT ALU	600	28	112
RKEPAL-AL-Ø128-500	3 701 717 700 753	EEP droite Ø128	Pièce	TOUT ALU	500	28	112
RKEPAL-AL-Ø128-600	3 701 717 701 392	EEP droite Ø128	Pièce	TOUT ALU	600	28	112
RKEPAL-AL-Ø140-500	3 701 717 700 593	EEP droite Ø140	Pièce	TOUT ALU	500	20	80
RKEPAL-AL-Ø140-600	3 701 717 700 654	EEP droite Ø140	Pièce	TOUT ALU	600	20	80
RKEPAL-AL-Ø150-500	3 701 717 700 692	EEP droite Ø150	Pièce	TOUT ALU	500	20	80
RKEPAL-AL-Ø150-600	3 701 717 700 135	EEP droite Ø150	Pièce	TOUT ALU	600	20	80
RKEPAL-AL-Ø160-500	3 701 717 700 067	EEP droite Ø160	Pièce	TOUT ALU	500	15	60
RKEPAL-AL-Ø160-600	3 701 717 700 876	EEP droite Ø160	Pièce	TOUT ALU	600	15	60
RKEPAL-AL-Ø180-500	3 701 717 700 326	EEP droite Ø180	Pièce	TOUT ALU	500	10	40
RKEPAL-AL-Ø180-600	3 701 717 700 616	EEP droite Ø180	Pièce	TOUT ALU	600	10	40
RKEPAL-AL-Ø195-500	3 701 717 701 071	EEP droite Ø195	Pièce	TOUT ALU	500	8	32
RKEPAL-AL-Ø195-600	3 701 717 700 104	EEP droite Ø195	Pièce	TOUT ALU	600	8	32
RKEPAL-AL-Ø200-500	3 701 717 700 852	EEP droite Ø200	Pièce	TOUT ALU	500	8	32
RKEPAL-AL-Ø200-600	3 701 717 700 265	EEP droite Ø200	Pièce	TOUT ALU	600	8	32



EVACUATION DROITE TUBE ALU PLATINE SOUPLE

Disponible à la commande avec des longueurs de tubes différentes.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 600x800x750	par palette 800x1200
RKTDDAL-PVC7012-Ø50-600	3 701 717 700 289	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7012	600	38	228
RKTDDAL-PVC7016-Ø50-600	3 701 717 701 453	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7016	600	38	228
RKTDDAL-SBS-Ø50-600	3 701 717 700 357	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS	600	38	228
RKTDDAL-ADH-Ø50-600	3 701 717 707 998	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	38	228
RKTDDAL-SEL-Ø50-600	3 701 717 705 215	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SEL	600	38	228
RKTDDAL-TPO-Ø50-600	3 701 717 701 989	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-TPO	600	38	228
RKTDDAL-EPDM-Ø50-600	3 701 717 700 227	EEP TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-EPDM	600	38	228
RKTDDAL-PVC7012-Ø63-600	3 701 717 700 074	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-PVC7012	600	38	228
RKTDDAL-PVC7016-Ø63-600	3 701 717 701 774	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-PVC7016	600	38	228
RKTDDAL-SBS-Ø63-600	3 701 717 700 081	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-SBS	600	38	228
RKTDDAL-ADH-Ø63-600	3 701 717 707 981	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	38	228
RKTDDAL-SEL-Ø63-600	3 701 717 705 208	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-SEL	600	38	228
RKTDDAL-TPO-Ø63-600	3 701 717 700 906	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-TPO	600	38	228
RKTDDAL-EPDM-Ø63-600	3 701 717 701 194	EEP TOP DRAIN® Ø63	Pièce	ALU-EPDM	600	38	228
RKTDDAL-PVC7012-Ø75-600	3 701 717 700 807	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-PVC7012	600	22	132
RKTDDAL-PVC7016-Ø75-600	3 701 717 700 371	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-PVC7016	600	22	132
RKTDDAL-SBS-Ø75-600	3 701 717 700 685	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-SBS	600	22	132
RKTDDAL-ADH-Ø75-600	3 701 717 707 974	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	22	132
RKTDDAL-SEL-Ø75-600	3 701 717 705 192	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-SEL	600	22	132
RKTDDAL-TPO-Ø75-600	3 701 717 700 814	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-TPO	600	22	132
RKTDDAL-EPDM-Ø75-600	3 701 717 701 309	EEP TOP DRAIN® Ø75	Pièce	ALU-EPDM	600	22	132
RKTDDAL-PVC7012-Ø85-600	3 701 717 700 999	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-PVC7012	600	22	132
RKTDDAL-PVC7016-Ø85-600	3 701 717 700 937	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-PVC7016	600	22	132
RKTDDAL-SBS-Ø85-600	3 701 717 701 415	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-SBS	600	22	132
RKTDDAL-ADH-Ø85-600	3 701 717 707 967	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	22	132
RKTDDAL-SEL-Ø85-600	3 701 717 705 185	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-SEL	600	22	132
RKTDDAL-TPO-Ø85-600	3 701 717 701 385	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-TPO	600	22	132
RKTDDAL-EPDM-Ø85-600	3 701 717 701 132	EEP TOP DRAIN® Ø85	Pièce	ALU-EPDM	600	22	132
RKTDDAL-PVC7012-Ø90-600	3 701 717 700 609	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-PVC7012	600	22	132
RKTDDAL-PVC7016-Ø90-600	3 701 717 700 739	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-PVC7016	600	22	132
RKTDDAL-SBS-Ø90-600	3 701 717 700 869	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SBS	600	22	132
RKTDDAL-ADH-Ø90-600	3 701 717 707 950	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	22	132
RKTDDAL-SEL-Ø90-600	3 701 717 705 178	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SEL	600	22	132
RKTDDAL-TPO-Ø90-600	3 701 717 701 040	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-TPO	600	22	132
RKTDDAL-EPDM-Ø90-600	3 701 717 701 545	EEP TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-EPDM	600	22	132
RKTDDAL-PVC7012-Ø95-600	3 701 717 700 418	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-PVC7012	600	22	132
RKTDDAL-PVC7016-Ø95-600	3 701 717 701 750	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-PVC7016	600	22	132
RKTDDAL-SBS-Ø95-600	3 701 717 700 425	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SBS	600	22	132
RKTDDAL-ADH-Ø95-600	3 701 717 707 943	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	22	132
RKTDDAL-SEL-Ø95-600	3 701 717 705 161	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SEL	600	22	132
RKTDDAL-TPO-Ø95-600	3 701 717 701 637	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-TPO	600	22	132
RKTDDAL-EPDM-Ø95-600	3 701 717 701 293	EEP TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-EPDM	600	22	132
RKTDDAL-PVC7012-Ø100-600	3 701 717 700 272	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7012	600	17	102
RKTDDAL-PVC7016-Ø100-600	3 701 717 700 555	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7016	600	17	102
RKTDDAL-SBS-Ø100-600	3 701 717 700 524	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS	600	17	102
RKTDDAL-ADH-Ø100-600	3 701 717 707 936	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	17	102
RKTDDAL-SEL-Ø100-600	3 701 717 705 154	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SEL	600	17	102
RKTDDAL-TPO-Ø100-600	3 701 717 700 630	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-TPO	600	17	102
RKTDDAL-EPDM-Ø100-600	3 701 717 701 316	EEP TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-EPDM	600	17	102
RKTDDAL-PVC7012-Ø110-600	3 701 717 700 791	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-PVC7012	600	17	102
RKTDDAL-PVC7016-Ø110-600	3 701 717 701 057	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-PVC7016	600	17	102
RKTDDAL-SBS-Ø110-600	3 701 717 700 098	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SBS	600	17	102
RKTDDAL-ADH-Ø110-600	3 701 717 707 929	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	17	102
RKTDDAL-SEL-Ø110-600	3 701 717 705 147	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SEL	600	17	102
RKTDDAL-TPO-Ø110-600	3 701 717 700 340	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-TPO	600	17	102
RKTDDAL-EPDM-Ø110-600	3 701 717 701 859	EEP TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-EPDM	600	17	102

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 600x800x750	par palette 800x1200
RKTDDAL-PVC7012-Ø115-600	3701 717 701 583	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-PVC7012	600	17	102
RKTDDAL-PVC7016-Ø115-600	3701 717 700 159	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-PVC7016	600	17	102
RKTDDAL-SBS-Ø115-600	3701 717 700 579	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SBS	600	17	102
RKTDDAL-ADH-Ø115-600	3701 717 707 912	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	17	102
RKTDDAL-SEL-Ø115-600	3701 717 705 130	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SEL	600	17	102
RKTDDAL-TPO-Ø115-600	3701 717 700 968	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-TPO	600	17	102
RKTDDAL-EPDM-Ø115-600	3701 717 701 590	EEP TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-EPDM	600	17	102
RKTDDAL-PVC7012-Ø120-600	3701 717 701 170	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7012	600	15	90
RKTDDAL-PVC7016-Ø120-600	3701 717 701 521	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7016	600	15	90
RKTDDAL-SBS-Ø120-600	3701 717 701 644	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS	600	15	90
RKTDDAL-ADH-Ø120-600	3701 717 707 905	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	15	90
RKTDDAL-SEL-Ø120-600	3701 717 705 123	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SEL	600	15	90
RKTDDAL-TPO-Ø120-600	3701 717 701 361	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-TPO	600	15	90
RKTDDAL-EPDM-Ø120-600	3701 717 700 920	EEP TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-EPDM	600	15	90
RKTDDAL-PVC7012-Ø125-600	3701 717 700 951	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7012	600	15	90
RKTDDAL-PVC7016-Ø125-600	3701 717 701 804	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7016	600	15	90
RKTDDAL-SBS-Ø125-600	3701 717 701 651	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS	600	15	90
RKTDDAL-ADH-Ø125-600	3701 717 707 899	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	15	90
RKTDDAL-SEL-Ø125-600	3701 717 705 116	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SEL	600	15	90
RKTDDAL-TPO-Ø125-600	3701 717 700 760	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-TPO	600	15	90
RKTDDAL-EPDM-Ø125-600	3701 717 701 002	EEP TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-EPDM	600	15	90
RKTDDAL-PVC7012-Ø145-600	3701 717 700 401	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-PVC7012	600	12	72
RKTDDAL-PVC7016-Ø145-600	3701 717 701 576	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-PVC7016	600	12	72
RKTDDAL-SBS-Ø145-600	3701 717 700 456	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-SBS	600	12	72
RKTDDAL-ADH-Ø145-600	3701 717 707 882	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	12	72
RKTDDAL-SEL-Ø145-600	3701 717 705 109	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-SEL	600	12	72
RKTDDAL-TPO-Ø145-600	3701 717 701 828	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-TPO	600	12	72
RKTDDAL-EPDM-Ø145-600	3701 717 701 347	EEP TOP DRAIN® Ø145	Pièce	ALU-EPDM	600	12	72
RKTDDAL-PVC7012-Ø155-600	3701 717 701 231	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-PVC7012	600	12	72
RKTDDAL-PVC7016-Ø155-600	3701 717 701 941	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-PVC7016	600	12	72
RKTDDAL-SBS-Ø155-600	3701 717 700 463	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-SBS	600	12	72
RKTDDAL-ADH-Ø155-600	3701 717 707 875	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	12	72
RKTDDAL-SEL-Ø155-600	3701 717 705 093	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-SEL	600	12	72
RKTDDAL-TPO-Ø155-600	3701 717 700 562	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-TPO	600	12	72
RKTDDAL-EPDM-Ø155-600	3701 717 701 200	EEP TOP DRAIN® Ø155	Pièce	ALU-EPDM	600	12	72
RKTDDAL-PVC7012-Ø195-600	3701 717 701 088	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-PVC7012	600	7	42
RKTDDAL-PVC7016-Ø195-600	3701 717 701 835	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-PVC7016	600	7	42
RKTDDAL-SBS-Ø195-600	3701 717 700 388	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-SBS	600	7	42
RKTDDAL-ADH-Ø195-600	3701 717 707 868	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600	7	42
RKTDDAL-SEL-Ø195-600	3701 717 705 086	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-SEL	600	7	42
RKTDDAL-TPO-Ø195-600	3701 717 701 934	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-TPO	600	7	42
RKTDDAL-EPDM-Ø195-600	3701 717 701 491	EEP TOP DRAIN® Ø195	Pièce	ALU-EPDM	600	7	42



TROP PLEIN TOITURE DROIT EN ALU

Disponible à la commande avec des longueurs de tubes différentes.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 600x800x850	par palette 800x1200
RKTPAL-AL-Ø30-500	3701 717 701 620	Trop Plein Ø30	Pièce	TOUT ALU	500	120	480
RKTPAL-AL-Ø30-600	3701 717 701 095	Trop Plein Ø30	Pièce	TOUT ALU	600	120	480
RKTPAL-AL-Ø40-500	3701 717 701 323	Trop Plein Ø40	Pièce	TOUT ALU	500	100	400
RKTPAL-AL-Ø40-600	3701 717 701 705	Trop Plein Ø40	Pièce	TOUT ALU	600	100	400
RKTPAL-AL-Ø50-500	3701 717 700 302	Trop Plein Ø50	Pièce	TOUT ALU	500	100	400
RKTPAL-AL-Ø50-600	3701 717 701 507	Trop Plein Ø50	Pièce	TOUT ALU	600	80	320
RKTPAL-AL-Ø60-500	3701 717 700 777	Trop Plein Ø60	Pièce	TOUT ALU	500	70	280
RKTPAL-AL-Ø60-600	3701 717 701 873	Trop Plein Ø60	Pièce	TOUT ALU	600	70	280
RKTPAL-AL-Ø80-500	3701 717 701 460	Trop Plein Ø80	Pièce	TOUT ALU	500	55	220
RKTPAL-AL-Ø80-600	3701 717 700 821	Trop Plein Ø80	Pièce	TOUT ALU	600	55	220
RKTPAL-AL-Ø100-500	3701 717 701 224	Trop Plein Ø100	Pièce	TOUT ALU	500	41	164
RKTPAL-AL-Ø100-600	3701 717 701 712	Trop Plein Ø100	Pièce	TOUT ALU	600	41	164



EVACUATION TRONCONIQUE EN ALU

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tronco (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800	par palette 800x1200
RKTCAL-AL-Ø80-160	3 701 717 701 538	Tronco Ø80-160	Pièce	TOUT ALU	420	50	100
RKTCAL-AL-Ø100-200	3 701 717 701 255	Tronco Ø100-200	Pièce	TOUT ALU	450	32	64
RKTCAL-AL-Ø125-250	3 701 717 701 484	Tronco Ø125-250	Pièce	TOUT ALU	490	21	42
RKTCAL-AL-Ø140-280	3 701 717 700 647	Tronco Ø140-280	Pièce	TOUT ALU	510	20	40
RKTCAL-AL-Ø160-320	3 701 717 701 866	Tronco Ø160-320	Pièce	TOUT ALU	540	16	32
RKTCAL-AL-Ø180-360	3 701 717 701 729	Tronco Ø180-360	Pièce	TOUT ALU	390	15	30
RKTCAL-AL-Ø200-400	3 701 717 700 913	Tronco Ø200-400	Pièce	TOUT ALU	420	15	30
RKTCAL-AL-Ø250-500	3 701 717 701 781	Tronco Ø250-500	Pièce	TOUT ALU	495	12	24



EVACUATION TRONCONIQUE ALU PLATINE SOUPLE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tronco (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800 (pce)	par palette 800x1200 (pce)
RKTCAL-SBS-Ø80-160	3 701 717 708 780	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-SBS	420	50	100
RKTCAL-SBS-Ø100-200	3 701 717 708 773	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-SBS	450	32	64
RKTCAL-SBS-Ø125-250	3 701 717 708 766	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-SBS	490	21	42
RKTCAL-SBS-Ø140-280	3 701 717 708 759	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-SBS	510	20	40
RKTCAL-SBS-Ø160-320	3 701 717 708 742	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-SBS	540	16	32
RKTCAL-SBS-Ø180-360	3 701 717 708 735	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-SBS	390	15	30
RKTCAL-SBS-Ø200-400	3 701 717 708 728	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-SBS	420	15	30
RKTCAL-SBS-Ø250-500	3 701 717 708 711	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-SBS	495	12	24
RKTCAL-ADH-Ø80-160	3 701 717 708 704	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	420	50	100
RKTCAL-ADH-Ø100-200	3 701 717 708 698	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450	32	64
RKTCAL-ADH-Ø125-250	3 701 717 708 681	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	490	21	42
RKTCAL-ADH-Ø140-280	3 701 717 708 674	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	510	20	40
RKTCAL-ADH-Ø160-320	3 701 717 708 667	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	540	16	32
RKTCAL-ADH-Ø180-360	3 701 717 708 650	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	390	15	30
RKTCAL-ADH-Ø200-400	3 701 717 708 643	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	420	15	30
RKTCAL-ADH-Ø250-500	3 701 717 708 636	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	495	12	24
RKTCAL-SEL-Ø80-160	3 701 717 708 629	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-SEL	420	50	100
RKTCAL-SEL-Ø100-200	3 701 717 708 612	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-SEL	450	32	64
RKTCAL-SEL-Ø125-250	3 701 717 708 605	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-SEL	490	21	42
RKTCAL-SEL-Ø140-280	3 701 717 708 599	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-SEL	510	20	40
RKTCAL-SEL-Ø160-320	3 701 717 708 582	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-SEL	540	16	32
RKTCAL-SEL-Ø180-360	3 701 717 708 575	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-SEL	390	15	30
RKTCAL-SEL-Ø200-400	3 701 717 708 568	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-SEL	420	15	30
RKTCAL-SEL-Ø250-500	3 701 717 708 551	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-SEL	495	12	24
RKTCAL-TPO-Ø80-160	3 701 717 708 544	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-TPO	420	50	100
RKTCAL-TPO-Ø100-200	3 701 717 708 537	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-TPO	450	32	64
RKTCAL-TPO-Ø125-250	3 701 717 708 520	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-TPO	490	21	42
RKTCAL-TPO-Ø140-280	3 701 717 708 513	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-TPO	510	20	40
RKTCAL-TPO-Ø160-320	3 701 717 708 506	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-TPO	540	16	32
RKTCAL-TPO-Ø180-360	3 701 717 708 490	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-TPO	390	15	30
RKTCAL-TPO-Ø200-400	3 701 717 708 483	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-TPO	420	15	30
RKTCAL-TPO-Ø250-500	3 701 717 708 476	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-TPO	495	12	24
RKTCAL-EPDM-Ø80-160	3 701 717 708 469	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-EPDM	420	50	100
RKTCAL-EPDM-Ø100-200	3 701 717 708 452	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-EPDM	450	32	64
RKTCAL-EPDM-Ø125-250	3 701 717 708 445	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-EPDM	490	21	42
RKTCAL-EPDM-Ø140-280	3 701 717 708 438	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-EPDM	510	20	40
RKTCAL-EPDM-Ø160-320	3 701 717 708 421	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-EPDM	540	16	32
RKTCAL-EPDM-Ø180-360	3 701 717 708 414	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-EPDM	390	15	30
RKTCAL-EPDM-Ø200-400	3 701 717 708 407	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-EPDM	420	15	30
RKTCAL-EPDM-Ø250-500	3 701 717 708 391	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-EPDM	495	12	24

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tronco (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800 (pce)	par palette 800x1200 (pce)
RKTCAL-PVC7012-Ø80-160	3 701 717 708 384	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-PVC7012	420	50	100
RKTCAL-PVC7012-Ø100-200	3 701 717 708 377	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-PVC7012	450	32	64
RKTCAL-PVC7012-Ø125-250	3 701 717 708 360	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-PVC7012	490	21	42
RKTCAL-PVC7012-Ø140-280	3 701 717 708 353	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-PVC7012	510	20	40
RKTCAL-PVC7012-Ø160-320	3 701 717 708 346	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-PVC7012	540	16	32
RKTCAL-PVC7012-Ø180-360	3 701 717 708 339	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-PVC7012	390	15	30
RKTCAL-PVC7012-Ø200-400	3 701 717 708 322	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-PVC7012	420	15	30
RKTCAL-PVC7012-Ø250-500	3 701 717 708 315	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-PVC7012	495	12	24
RKTCAL-PVC7016-Ø80-160	3 701 717 708 308	Tronco TOP DRAIN® Ø80-160	Pièce	ALU-PVC7016	420	50	100
RKTCAL-PVC7016-Ø100-200	3 701 717 708 292	Tronco TOP DRAIN® Ø100-200	Pièce	ALU-PVC7016	450	32	64
RKTCAL-PVC7016-Ø125-250	3 701 717 708 285	Tronco TOP DRAIN® Ø125-250	Pièce	ALU-PVC7016	490	21	42
RKTCAL-PVC7016-Ø140-280	3 701 717 708 278	Tronco TOP DRAIN® Ø140-280	Pièce	ALU-PVC7016	510	20	40
RKTCAL-PVC7016-Ø160-320	3 701 717 708 261	Tronco TOP DRAIN® Ø160-320	Pièce	ALU-PVC7016	540	16	32
RKTCAL-PVC7016-Ø180-360	3 701 717 708 254	Tronco TOP DRAIN® Ø180-360	Pièce	ALU-PVC7016	390	15	30
RKTCAL-PVC7016-Ø200-400	3 701 717 708 247	Tronco TOP DRAIN® Ø200-400	Pièce	ALU-PVC7016	420	15	30
RKTCAL-PVC7016-Ø250-500	3 701 717 708 230	Tronco TOP DRAIN® Ø250-500	Pièce	ALU-PVC7016	495	12	24



BOÎTE A EAU ALU

Boîte à eau disponible à la commande en Galva

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKBAEAL-AL150X150X150X1,5Ø95	3 701 717 702 153	150x150x150	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL150X150X200X1,5Ø95	3 701 717 702 214	150x150x200	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL200X200X200X1,5Ø95	3 701 717 703 020	200x200x200	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL200X200X250X1,5Ø95	3 701 717 703 792	200x200x250	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL250X250X250X1,5Ø95	3 701 717 702 337	250x250x250	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL300X300X250X1,5Ø95	3 701 717 703 099	300x300x250	Pièce	ALU	10	-
RKBAEAL-AL300X300X300X1,5Ø95	3 701 717 702 450	300x300x300	Pièce	ALU	10	-



COUVERCLE POUR BOÎTE A EAU ALU

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKCBAEAL-AL150X150X200X1,5Ø95	3 701 717 702 733	150x150	Pièce	ALU	10	-
RKCBAEAL-AL200X200X250X1,5Ø95	3 701 717 703 068	200x200	Pièce	ALU	10	-
RKCBAEAL-AL250X250X250X1,5Ø95	3 701 717 702 368	250x250	Pièce	ALU	10	-
RKCBAEAL-AL300X300X300X1,5Ø95	3 701 717 702 078	300x300	Pièce	ALU	10	-



BOÎTE A EAU DIBOND®

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKBAEALD-AL150X150X3Ø80	3 701 717 703 228	150x150x150	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL200X200X3Ø80	3 701 717 702 597	200x200x200	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL250X250X3Ø80	3 701 717 703 075	250x250x250	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL300X300X3Ø80	3 701 717 702 894	300x300x300	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL150X150X3Ø100	3 701 717 703 051	150x150x150	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL200X200X3Ø100	3 701 717 702 108	200x200x200	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL250X250X3Ø100	3 701 717 702 481	250x250x250	Pièce	ALU DIBOND	10	-
RKBAEALD-AL300X300X3Ø100	3 701 717 702 290	300x300x300	Pièce	ALU DIBOND	10	-



DEVERSOIR CARRE SANS GARDE D'EAU

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matériau	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600	par palette
RKDEVAL-ALSGE100X100H400	3 701 717 703 327	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X100H500	3 701 717 703 884	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X100H600	3 701 717 703 549	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	600	20	-



DEVERSOIR RECTANGLE SANS GARDE D'EAU

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matériau	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600	par palette
RKDEVAL-ALSGE100X150H400	3 701 717 703 907	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X150H500	3 701 717 702 474	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X150H600	3 701 717 702 818	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X200H400	3 701 717 703 525	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X200H500	3 701 717 702 115	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X200H600	3 701 717 703 129	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X250H400	3 701 717 702 399	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X250H500	3 701 717 703 167	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X250H600	3 701 717 703 754	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X300H400	3 701 717 702 979	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X300H500	3 701 717 702 870	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALSGE100X300H600	3 701 717 703 082	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	600	20	-



DEVERSOIR CARRE AVEC GARDE D'EAU DE 40 MM

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matériau	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600	par palette
RKDEVAL-ALGE40-100X100H400	3 701 717 702 047	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X100H500	3 701 717 703 686	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X100H600	3 701 717 702 542	Déversoir 100X100	Pièce	ALU	600	20	-



DEVERSOIR RECTANGLE AVEC GARDE D'EAU DE 40 MM

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matériau	Longueur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600	par palette
RKDEVAL-ALGE40-100X150H400	3 701 717 703 556	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X150H500	3 701 717 702 498	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X150H600	3 701 717 703 839	Déversoir 100X150	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X200H400	3 701 717 703 488	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X200H500	3 701 717 703 877	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X200H600	3 701 717 703 853	Déversoir 100X200	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X250H400	3 701 717 703 938	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X250H500	3 701 717 702 009	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X250H600	3 701 717 702 849	Déversoir 100X250	Pièce	ALU	600	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X300H400	3 701 717 702 917	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	400	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X300H500	3 701 717 702 924	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	500	20	-
RKDEVAL-ALGE40-100X300H600	3 701 717 703 785	Déversoir 100X300	Pièce	ALU	600	20	-

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

TRAVERSEE DE TOITURE



VENTILATION ALU PLATINE ALU

Disponible à la commande en 500/200 ou 400/300.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tube (mm) - sur/sous platine (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800	par palette 800x1200
RKVEAL-AL-Ø50-400-200	3 701 717 700 890	Ventil Ø50	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-AL-Ø70-400-200	3 701 717 701 903	Ventil Ø70	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-AL-Ø80-400-200	3 701 717 700 708	Ventil Ø80	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-AL-Ø90-400-200	3 701 717 700 784	Ventil Ø90	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-AL-Ø95-400-200	3 701 717 701 446	Ventil Ø95	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-AL-Ø100-400-200	3 701 717 701 187	Ventil Ø100	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-AL-Ø110-400-200	3 701 717 701 026	Ventil Ø110	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-AL-Ø115-400-200	3 701 717 701 514	Ventil Ø115	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-AL-Ø120-400-200	3 701 717 701 842	Ventil Ø120	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-AL-Ø125-400-200	3 701 717 701 699	Ventil Ø125	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-AL-Ø128-400-200	3 701 717 701 965	Ventil Ø128	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-AL-Ø140-400-200	3 701 717 700 883	Ventil Ø140	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-AL-Ø150-400-200	3 701 717 701 286	Ventil Ø150	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-AL-Ø160-400-200	3 701 717 701 569	Ventil Ø160	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-AL-Ø180-400-200	3 701 717 701 149	Ventil Ø180	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-AL-Ø200-400-200	3 701 717 700 746	Ventil Ø200	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-AL-Ø250-400-200	3 701 717 701 248	Ventil Ø250	Pièce	TOUT ALU	600 - 400/200	6	12



VENTILATION ALU PLATINE SOUPLE

Disponible à la commande en 500/200 ou 400/300.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tube (mm) - sur/sous platine (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800	par palette 800x1200
RKVEAL-SBS-Ø50-400-200	3 701 717 707 851	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-ADH-Ø50-400-200	3 701 717 707 684	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-SEL-Ø50-400-200	3 701 717 707 516	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-PVC7012-Ø50-400-200	3 701 717 707 349	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-PVC7016-Ø50-400-200	3 701 717 707 172	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-TPO-Ø50-400-200	3 701 717 707 004	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-EPDM-Ø50-400-200	3 701 717 706 830	Ventil TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	36	72
RKVEAL-SBS-Ø70-400-200	3 701 717 707 844	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-ADH-Ø70-400-200	3 701 717 707 677	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-SEL-Ø70-400-200	3 701 717 707 509	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-PVC7012-Ø70-400-200	3 701 717 707 332	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-PVC7016-Ø70-400-200	3 701 717 707 165	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-TPO-Ø70-400-200	3 701 717 706 991	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-EPDM-Ø70-400-200	3 701 717 706 823	Ventil TOP DRAIN® Ø70	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	27	54
RKVEAL-SBS-Ø80-400-200	3 701 717 707 837	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-ADH-Ø80-400-200	3 701 717 707 660	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-SEL-Ø80-400-200	3 701 717 707 493	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-PVC7012-Ø80-400-200	3 701 717 707 325	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-PVC7016-Ø80-400-200	3 701 717 707 158	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-TPO-Ø80-400-200	3 701 717 706 984	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-EPDM-Ø80-400-200	3 701 717 706 816	Ventil TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	24	48
RKVEAL-SBS-Ø90-400-200	3 701 717 707 820	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-ADH-Ø90-400-200	3 701 717 707 653	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-SEL-Ø90-400-200	3 701 717 707 486	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7012-Ø90-400-200	3 701 717 707 318	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7016-Ø90-400-200	3 701 717 707 141	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-TPO-Ø90-400-200	3 701 717 706 977	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-EPDM-Ø90-400-200	3 701 717 706 809	Ventil TOP DRAIN® Ø90	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	21	42

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tube (mm) - sur/sous platine (mm)	Conditionnement (pce) par carton 800x1200x800	par palette 800x1200
RKVEAL-SBS-Ø95-400-200	3 701 717 707 813	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-ADH-Ø95-400-200	3 701 717 707 646	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-SEL-Ø95-400-200	3 701 717 707 479	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7012-Ø95-400-200	3 701 717 707 301	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7016-Ø95-400-200	3 701 717 707 134	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-TPO-Ø95-400-200	3 701 717 706 960	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-EPDM-Ø95-400-200	3 701 717 706 793	Ventil TOP DRAIN® Ø95	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-SBS-Ø100-400-200	3 701 717 707 806	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-ADH-Ø100-400-200	3 701 717 707 639	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-SEL-Ø100-400-200	3 701 717 707 462	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7012-Ø100-400-200	3 701 717 707 295	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-PVC7016-Ø100-400-200	3 701 717 707 127	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-TPO-Ø100-400-200	3 701 717 706 953	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-EPDM-Ø100-400-200	3 701 717 706 786	Ventil TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	21	42
RKVEAL-SBS-Ø110-400-200	3 701 717 707 790	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-ADH-Ø110-400-200	3 701 717 707 622	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-SEL-Ø110-400-200	3 701 717 707 455	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-PVC7012-Ø110-400-200	3 701 717 707 288	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-PVC7016-Ø110-400-200	3 701 717 707 110	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-TPO-Ø110-400-200	3 701 717 706 946	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-EPDM-Ø110-400-200	3 701 717 706 779	Ventil TOP DRAIN® Ø110	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-SBS-Ø115-400-200	3 701 717 707 783	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-ADH-Ø115-400-200	3 701 717 707 615	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-SEL-Ø115-400-200	3 701 717 707 448	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-PVC7012-Ø115-400-200	3 701 717 707 271	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-PVC7016-Ø115-400-200	3 701 717 707 103	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-TPO-Ø115-400-200	3 701 717 706 939	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-EPDM-Ø115-400-200	3 701 717 706 762	Ventil TOP DRAIN® Ø115	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	18	36
RKVEAL-SBS-Ø120-400-200	3 701 717 707 776	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-ADH-Ø120-400-200	3 701 717 707 608	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SEL-Ø120-400-200	3 701 717 707 431	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7012-Ø120-400-200	3 701 717 707 264	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7016-Ø120-400-200	3 701 717 707 097	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-TPO-Ø120-400-200	3 701 717 706 922	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-EPDM-Ø120-400-200	3 701 717 706 755	Ventil TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SBS-Ø125-400-200	3 701 717 707 769	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-ADH-Ø125-400-200	3 701 717 707 592	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SEL-Ø125-400-200	3 701 717 707 424	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7012-Ø125-400-200	3 701 717 707 257	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7016-Ø125-400-200	3 701 717 707 080	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-TPO-Ø125-400-200	3 701 717 706 915	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-EPDM-Ø125-400-200	3 701 717 706 748	Ventil TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SBS-Ø128-400-200	3 701 717 707 752	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-ADH-Ø128-400-200	3 701 717 707 585	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SEL-Ø128-400-200	3 701 717 707 417	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7012-Ø128-400-200	3 701 717 707 240	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7016-Ø128-400-200	3 701 717 707 073	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-TPO-Ø128-400-200	3 701 717 706 908	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-EPDM-Ø128-400-200	3 701 717 706 731	Ventil TOP DRAIN® Ø128	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SBS-Ø140-400-200	3 701 717 707 745	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-ADH-Ø140-400-200	3 701 717 707 578	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-SEL-Ø140-400-200	3 701 717 707 400	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-PVC7012-Ø140-400-200	3 701 717 707 233	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-PVC7016-Ø140-400-200	3 701 717 707 066	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-TPO-Ø140-400-200	3 701 717 706 892	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-EPDM-Ø140-400-200	3 701 717 706 724	Ventil TOP DRAIN® Ø140	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-SBS-Ø150-400-200	3 701 717 707 738	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-ADH-Ø150-400-200	3 701 717 707 561	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-SEL-Ø150-400-200	3 701 717 707 394	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-PVC7012-Ø150-400-200	3 701 717 707 226	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-PVC7016-Ø150-400-200	3 701 717 707 059	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-TPO-Ø150-400-200	3 701 717 706 885	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	12	24
RKVEAL-EPDM-Ø150-400-200	3 701 717 706 717	Ventil TOP DRAIN® Ø150	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	12	24

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur tube (mm) - sur/sous platine (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x800	par palette 800x1200
RKVEAL-SBS-Ø160-400-200	3 701 717 707 721	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-ADH-Ø160-400-200	3 701 717 707 554	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SEL-Ø160-400-200	3 701 717 707 387	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7012-Ø160-400-200	3 701 717 707 219	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7016-Ø160-400-200	3 701 717 707 042	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-TPO-Ø160-400-200	3 701 717 706 878	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-EPDM-Ø160-400-200	3 701 717 706 700	Ventil TOP DRAIN® Ø160	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SBS-Ø180-400-200	3 701 717 707 714	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-ADH-Ø180-400-200	3 701 717 707 547	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SEL-Ø180-400-200	3 701 717 707 370	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7012-Ø180-400-200	3 701 717 707 202	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-PVC7016-Ø180-400-200	3 701 717 707 035	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-TPO-Ø180-400-200	3 701 717 706 861	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-EPDM-Ø180-400-200	3 701 717 706 694	Ventil TOP DRAIN® Ø180	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	16	32
RKVEAL-SBS-Ø200-400-200	3 701 717 707 707	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-ADH-Ø200-400-200	3 701 717 707 530	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-SEL-Ø200-400-200	3 701 717 707 363	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-PVC7012-Ø200-400-200	3 701 717 707 196	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-PVC7016-Ø200-400-200	3 701 717 707 028	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-TPO-Ø200-400-200	3 701 717 706 854	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-EPDM-Ø200-400-200	3 701 717 706 687	Ventil TOP DRAIN® Ø200	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	7	14
RKVEAL-SBS-Ø250-400-200	3 701 717 707 691	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-SBS	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-ADH-Ø250-400-200	3 701 717 707 523	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-SEL-Ø250-400-200	3 701 717 707 356	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-SEL	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-PVC7012-Ø250-400-200	3 701 717 707 189	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-PVC7012	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-PVC7016-Ø250-400-200	3 701 717 707 011	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-PVC7016	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-TPO-Ø250-400-200	3 701 717 706 847	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-TPO	600 - 400/200	6	12
RKVEAL-EPDM-Ø250-400-200	3 701 717 706 670	Ventil TOP DRAIN® Ø250	Pièce	ALU-EPDM	600 - 400/200	6	12



CHAPEAU CHINOIS GALVA

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Plage de compatibilité diamètre tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton	par palette
RKCCGAØ210	3 701 717 703 037	N°1 de Ø 210MM	Pièce	GALVA	80/115	10	-
RKCCGAØ310	3 701 717 703 808	N°2 de Ø 310MM	Pièce	GALVA	120/140	10	-
RKCCGAØ390	3 701 717 703 747	N°3 de Ø 390MM	Pièce	GALVA	150/180	10	-
RKCCGAØ430	3 701 717 702 580	N°4 de Ø 430MM	Pièce	GALVA	200/250	10	-



CROSSE ALU PLATINE ALU

Disponible à la commande en version platine vernie avec primaire bitume.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur sous bec et sous platine (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600 (pce)	par palette 800x1200 (pce)
RKCRAL-AL-Ø30-450-200	3 701 717 701 743	Crosse Ø30	Pièce	TOUT ALU	450/200	45	90
RKCRAL-AL-Ø40-450-200	3 701 717 701 279	Crosse Ø40	Pièce	TOUT ALU	450/200	40	80
RKCRAL-AL-Ø50-450-200	3 701 717 700 944	Crosse Ø50	Pièce	TOUT ALU	450/200	30	60
RKCRAL-AL-Ø60-450-200	3 701 717 701 118	Crosse Ø60	Pièce	TOUT ALU	450/200	20	40
RKCRAL-AL-Ø80-450-200	3 701 717 701 736	Crosse Ø80	Pièce	TOUT ALU	450/200	12	24
RKCRAL-AL-Ø100-450-200	3 701 717 701 910	Crosse Ø100	Pièce	TOUT ALU	450/200	12	24
RKCRAL-AL-Ø120-450-200	3 701 717 706 663	Crosse Ø120	Pièce	TOUT ALU	450/200	12	24
RKCRAL-AL-Ø125-450-200	3 701 717 708 223	Crosse Ø125	Pièce	TOUT ALU	450/200	12	24



CROSSE ALU PLATINE SOUPLE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière (tube-platine)	Hauteur sous bec et sous platine (mm)	Conditionnement (pce) par carton 800x1200x600 (pce)	Conditionnement (pce) par palette 800x1200 (pce)
RKCRAL-SBS-Ø30-450-200	3 701 717 706 656	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-SBS	450/200	45	90
RKCRAL-ADH-Ø30-450-200	3 701 717 706 588	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	45	90
RKCRAL-SEL-Ø30-450-200	3 701 717 706 519	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-SEL	450/200	45	90
RKCRAL-PVC7012-Ø30-450-200	3 701 717 706 441	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	45	90
RKCRAL-PVC7016-Ø30-450-200	3 701 717 706 373	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	45	90
RKCRAL-TPO-Ø30-450-200	3 701 717 706 304	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-TPO	450/200	45	90
RKCRAL-EPDM-Ø30-450-200	3 701 717 706 236	Crosse TOP DRAIN® Ø30	Pièce	ALU-EPDM	450/200	45	90
RKCRAL-SBS-Ø40-450-200	3 701 717 706 649	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-SBS	450/200	40	80
RKCRAL-ADH-Ø40-450-200	3 701 717 706 571	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	40	80
RKCRAL-SEL-Ø40-450-200	3 701 717 706 502	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-SEL	450/200	40	80
RKCRAL-PVC7012-Ø40-450-200	3 701 717 706 434	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	40	80
RKCRAL-PVC7016-Ø40-450-200	3 701 717 706 366	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	40	80
RKCRAL-TPO-Ø40-450-200	3 701 717 706 298	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-TPO	450/200	40	80
RKCRAL-EPDM-Ø40-450-200	3 701 717 706 229	Crosse TOP DRAIN® Ø40	Pièce	ALU-EPDM	450/200	40	80
RKCRAL-SBS-Ø50-450-200	3 701 717 706 632	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS	450/200	30	60
RKCRAL-ADH-Ø50-450-200	3 701 717 706 564	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	30	60
RKCRAL-SEL-Ø50-450-200	3 701 717 706 496	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-SEL	450/200	30	60
RKCRAL-PVC7012-Ø50-450-200	3 701 717 706 427	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	30	60
RKCRAL-PVC7016-Ø50-450-200	3 701 717 706 359	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	30	60
RKCRAL-TPO-Ø50-450-200	3 701 717 706 281	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-TPO	450/200	30	60
RKCRAL-EPDM-Ø50-450-200	3 701 717 706 212	Crosse TOP DRAIN® Ø50	Pièce	ALU-EPDM	450/200	30	60
RKCRAL-SBS-Ø60-450-200	3 701 717 706 625	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-SBS	450/200	20	40
RKCRAL-ADH-Ø60-450-200	3 701 717 706 557	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	20	40
RKCRAL-SEL-Ø60-450-200	3 701 717 706 489	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-SEL	450/200	20	40
RKCRAL-PVC7012-Ø60-450-200	3 701 717 706 410	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	20	40
RKCRAL-PVC7016-Ø60-450-200	3 701 717 706 342	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	20	40
RKCRAL-TPO-Ø60-450-200	3 701 717 706 274	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-TPO	450/200	20	40
RKCRAL-EPDM-Ø60-450-200	3 701 717 706 205	Crosse TOP DRAIN® Ø60	Pièce	ALU-EPDM	450/200	20	40
RKCRAL-SBS-Ø80-450-200	3 701 717 706 618	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SBS	450/200	12	24
RKCRAL-ADH-Ø80-450-200	3 701 717 706 540	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	12	24
RKCRAL-SEL-Ø80-450-200	3 701 717 706 472	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-SEL	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7012-Ø80-450-200	3 701 717 706 403	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7016-Ø80-450-200	3 701 717 706 335	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	12	24
RKCRAL-TPO-Ø80-450-200	3 701 717 706 267	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-TPO	450/200	12	24
RKCRAL-EPDM-Ø80-450-200	3 701 717 706 199	Crosse TOP DRAIN® Ø80	Pièce	ALU-EPDM	450/200	12	24
RKCRAL-SBS-Ø100-450-200	3 701 717 706 601	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS	450/200	12	24
RKCRAL-ADH-Ø100-450-200	3 701 717 706 533	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	12	24
RKCRAL-SEL-Ø100-450-200	3 701 717 706 465	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-SEL	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7012-Ø100-450-200	3 701 717 706 397	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7016-Ø100-450-200	3 701 717 706 328	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	12	24
RKCRAL-TPO-Ø100-450-200	3 701 717 706 250	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-TPO	450/200	12	24
RKCRAL-EPDM-Ø100-450-200	3 701 717 706 182	Crosse TOP DRAIN® Ø100	Pièce	ALU-EPDM	450/200	12	24
RKCRAL-SBS-Ø120-450-200	3 701 717 706 595	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS	450/200	12	24
RKCRAL-ADH-Ø120-450-200	3 701 717 706 526	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	12	24
RKCRAL-SEL-Ø120-450-200	3 701 717 706 458	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-SEL	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7012-Ø120-450-200	3 701 717 706 380	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7016-Ø120-450-200	3 701 717 706 311	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	12	24
RKCRAL-TPO-Ø120-450-200	3 701 717 706 243	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-TPO	450/200	12	24
RKCRAL-EPDM-Ø120-450-200	3 701 717 706 175	Crosse TOP DRAIN® Ø120	Pièce	ALU-EPDM	450/200	12	24
RKCRAL-SBS-Ø125-450-200	3 701 717 708 216	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS	450/200	12	24
RKCRAL-ADH-Ø125-450-200	3 701 717 708 209	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SBS ADHESIF	450/200	12	24
RKCRAL-SEL-Ø125-450-200	3 701 717 708 193	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-SEL	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7012-Ø125-450-200	3 701 717 708 186	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7012	450/200	12	24
RKCRAL-PVC7016-Ø125-450-200	3 701 717 708 179	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-PVC7016	450/200	12	24
RKCRAL-TPO-Ø125-450-200	3 701 717 708 162	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-TPO	450/200	12	24
RKCRAL-EPDM-Ø125-450-200	3 701 717 708 155	Crosse TOP DRAIN® Ø125	Pièce	ALU-EPDM	450/200	12	24

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ



CROSSE GALVA CARREE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Long x Larg x hauteur tube (mm)	Conditionnement (pce)	
						par carton 800x1200x600	par palette
RKCRGA80X80	3 701 717 703 723	Crosse 80x80x500	Pièce	GALVA	80x80x500	10	-
RKCRCHGA80X80	3 701 717 703 365	Chapeau 80x80	Pièce	GALVA	160x80	10	-
RKCRGA100X100	3 701 717 703 815	Crosse 100x100x500	Pièce	GALVA	100x100x500	10	-
RKCRCHGA100X100	3 701 717 702 528	Chapeau 100x100	Pièce	GALVA	200x100	10	-
RKCRGA125X125	3 701 717 703 945	Crosse 125x125x525	Pièce	GALVA	125x125x525	10	-
RKCRCHGA125X125	3 701 717 702 962	Chapeau 125x125	Pièce	GALVA	250x125	10	-
RKCRGA140X140	3 701 717 703 693	Crosse 140x140x540	Pièce	GALVA	140x140x540	10	-
RKCRCHGA140X140	3 701 717 703 464	Chapeau 140x140	Pièce	GALVA	280x140	10	-
RKCRGA150X150	3 701 717 703 730	Crosse 150x150x550	Pièce	GALVA	150x150x550	10	-
RKCRCHGA150X150	3 701 717 703 204	Chapeau 150x150	Pièce	GALVA	300x150	10	-
RKCRGA200X200	3 701 717 703 709	Crosse 200x200x600	Pièce	GALVA	200x200x600	5	-
RKCRCHGA200X200	3 701 717 703 600	Chapeau 200x200	Pièce	GALVA	400x200	5	-
RKCRGA250X250	3 701 717 702 405	Crosse 250x250x600	Pièce	GALVA	250x250x600	5	-
RKCRCHGA250X250	3 701 717 702 788	Chapeau 250x250	Pièce	GALVA	500x250	5	-
RKCRGA300X300	3 701 717 703 952	Crosse 300x300x600	Pièce	GALVA	300x300x600	5	-
RKCRCHGA300X300	3 701 717 703 570	Chapeau 300x300	Pièce	GALVA	600x300	5	-

PARE GRAVIER



BANDE PARE GRAVIER GALVA EP. 0,8 MM LONGUEUR 2ML

Disponible à la commande sans encoche. Disponible à la commande en alu. Disponible à la commande en alu d'ép. 1 mm.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton 600x800x850 (pce)	par palette 800x1200 (pce)
RKBPGBGA2000-10-60-55-ENCOCHE	3 701 717 701 125	125 / 60 / 55	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-70-45-ENCOCHE	3 701 717 700 678	125 / 70 / 45	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-75-40-ENCOCHE	3 701 717 701 996	125 / 75 / 45	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-70-62-ENCOCHE	3 701 717 701 163	142 / 70 / 62	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-75-57-ENCOCHE	3 701 717 701 262	142 / 75 / 57	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-90-66-ENCOCHE	3 701 717 701 019	166 / 90 / 66	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-100-56-ENCOCHE	3 701 717 701 408	166 / 100 / 56	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-120-70-ENCOCHE	3 701 717 701 552	200 / 120 / 70	Pièce	GALVA	-	500
RKBPGBGA2000-10-150-90-ENCOCHE	3 701 717 701 958	250 / 150 / 90	Pièce	GALVA	-	250
RKBPGBGA2000-10-200-123 ENCOCHE	3 701 717 701 811	333 / 200 / 123	Pièce	GALVA	-	250
RKBPGBGA2000-10-250-125 ENCOCHE	3 701 717 702 061	375 / 250 / 125	Pièce	GALVA	-	250



CRAPAUDINE FIL GALVA POUR TUBE DROIT

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 800x1200
RKCED-GAØ50-70-Ø2,4	3 701 717 702 160	50/70	Pièce	GALVA	25	-
RKCED-GAØ80-100-Ø2,4	3 701 717 702 283	75/100	Pièce	GALVA	25	-
RKCED-GAØ110-130-Ø2,4	3 701 717 702 030	110/130	Pièce	GALVA	25	-
RKCED-GAØ140-160-Ø2,7	3 701 717 702 382	140/160	Pièce	GALVA	25	-
RKCED-GAØ180-220-Ø2,7	3 701 717 702 856	180/220	Pièce	GALVA	25	-
RKCED-GAØ250-300-Ø3	3 701 717 702 665	250/300	Pièce	GALVA	25	-



CRAPAUDINE FIL GALVA POUR TRONCONIQUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 800x1200
RKCET-GAØ100-200-Ø2,7	3 701 717 703 181	100/200	Pièce	GALVA	25	-
RKCET-GAØ125-250-Ø2,7	3 701 717 702 740	125/250	Pièce	GALVA	25	-
RKCET-GAØ150-300-Ø3	3 701 717 702 269	150/300 et 160/320	Pièce	GALVA	25	-
RKCET-GAØ200-400-Ø3	3 701 717 702 511	180/360 et 200/400	Pièce	GALVA	25	-
RKCET-GAØ250-500-Ø3	3 701 717 703 273	250/500	Pièce	GALVA	25	-



PARE GRAVIER EN GALVA AVEC COUVERCLE CLIPSABLE

Disponible à la commande en hauteur 150 mm.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKPGCLGA-GA150X150X75	3 701 717 703 013	150X150X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGCLGA-GA200X200X75	3 701 717 702 573	200X200X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGCLGA-GA250X250X75	3 701 717 702 122	250X250X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGCLGA-GA300X300X75	3 701 717 702 412	300X300X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGCLGA-GA400X400X75	3 701 717 702 467	400X400X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGCLGA-GA500X500X75	3 701 717 702 436	500X500X75	Pièce	GALVA	25	-



PARE GRAVIER MONOBLOC EN GALVA

Disponible à la commande en hauteur 150 mm.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKPGMNGA-GA150X150X75	3 701 717 702 092	150X150X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGMNGA-GA200X200X75	3 701 717 702 672	200X200X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGMNGA-GA250X250X75	3 701 717 702 023	250X250X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGMNGA-GA300X300X75	3 701 717 702 429	300X300X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGMNGA-GA400X400X75	3 701 717 702 825	400X400X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGMNGA-GA500X500X75	3 701 717 702 252	500X500X75	Pièce	GALVA	25	-



PARE GRAVIER GALVA COUVERCLE AMOVIBLE

Disponible à la commande en hauteur 150 mm.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKPGAMGA-GA150X150X75	3 701 717 703 143	150X150X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAMGA-GA200X200X75	3 701 717 702 238	200X200X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAMGA-GA250X250X75	3 701 717 703 976	250X250X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAMGA-GA300X300X75	3 701 717 702 771	300X300X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAMGA-GA400X400X75	3 701 717 703 174	400X400X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAMGA-GA500X500X75	3 701 717 702 696	500X500X75	Pièce	GALVA	25	-

01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ



1/2 ROND GALVA : COUVERCLE FIXE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKPGAS1-2RGA-GA150X150X75	3 701 717 703 532	150X150X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAS1-2RGA-GA200X200X75	3 701 717 703 846	200X200X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAS1-2RGA-GA300X300X75	3 701 717 702 757	300X300X75	Pièce	GALVA	25	-



1/4 ROND GALVA : COUVERCLE FIXE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette
RKPGAS1-4RGA-GA150X150X75	3 701 717 703 372	150X150X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAS1-4RGA-GA200X200X75	3 701 717 703 518	200X200X75	Pièce	GALVA	25	-
RKPGAS1-4RGA-GA300X300X75	3 701 717 702 177	300X300X75	Pièce	GALVA	25	-

BANDES SOLIN



SOLIN ALU EXTRUDE 10-40

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-SOLIN-ALU10-40	3 701 717 703 389	Solin alu 10-40 percé lg 3ml	Pièce	ALU	-	200
RK-ANGLE-RENTRA-SOLIN-ALU10-40	3 701 717 703 440	Angle rentrant solin alu 10-40	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTAN-SOLIN-ALU10-40	3 701 717 703 211	Angle sortant solin alu 10-40	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-SOLIN-ALU10-40	3 701 717 703 648	Jonction solin alu 10-40	Pièce	ALU	10	-



SOLIN ALU EXTRUDE 15-40

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-SOLIN-ALU15-40	3 701 717 703 112	Solin alu 15-40 percé lg 3ml	Pièce	ALU	-	200
RK-ANGLE-RENTRA-SOLIN-ALU15-40	3 701 717 703 419	Angle rentrant solin alu 15-40	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTAN-SOLIN-ALU15-40	3 701 717 702 986	Angle sortant solin alu 15-40	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-SOLIN-ALU15-40	3 701 717 703 617	Jonction solin alu 15-40	Pièce	ALU	10	-



PLINTHE ALU EXTRUDEE 20-100

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-SOLRIKK-ALU100	3 701 717 703 914	Plinthe alu SOLRIKK100 lg 3ml	Pièce	ALU	-	100
RK-ANGLE-RENTRA-SOLRIKK-ALU100	3 701 717 703 655	Angle rentrant plinthe alu SOLRIKK100	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTAN-SOLRIKK-ALU100	3 701 717 703 587	Angle sortant plinthe alu SOLRIKK100	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-SOLRIKK-ALU100	3 701 717 703 860	Jonction plinthe alu SOLRIKK100	Pièce	ALU	10	-



PLINTHE ALU EXTRUDEE 20-150

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-SOLRIKK-ALU150	3 701 717 703 761	Plinthe alu SOLRIKK150 lg 3ml	Pièce	ALU	-	100
RK-ANGLE-RENTRA-SOLRIKK-ALU150	3 701 717 703 921	Angle rentrant plinthe alu SOLRIKK150	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTAN-SOLRIKK-ALU150	3 701 717 702 276	Angle sortant plinthe alu SOLRIKK150	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-SOLRIKK-ALU150	3 701 717 702 764	Jonction plinthe alu SOLRIKK150	Pièce	ALU	10	-



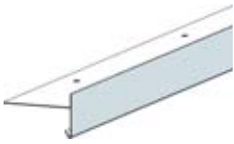
SOLIN ALU CIRCULAIRE AVEC COLLIER DE SERRAGE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-SOL-CIRC-ALU-Ø50-80	3 701 717 705 246	Solin alu circulaire Ø50/80	Pièce	ALU	10	-
RK-SOL-CIRC-ALU-Ø80-130	3 701 717 705 239	Solin alu circulaire Ø80/130	Pièce	ALU	15	-
RK-SOL-CIRC-ALU-Ø130-200	3 701 717 705 222	Solin alu circulaire Ø130/200	Pièce	ALU	15	-



01. ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ

BANDES DE RIVE



RIVE ALU 50-80-10

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-RIVE-ALU 50-80-10	3 701 717 703 396	Bande de rive alu 50-80-10 lg 3ml	Pièce	ALU	-	100
RK-ANGLE-RENTRANT-BDR 50-80-10	3 701 717 703 471	Angle rentrant rive alu 50-80-10	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTANT-BDR 50-80-10	3 701 717 703 662	Angle sortant rive alu 50-80-10	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-RIVE-ALU 50-80-10	3 701 717 702 795	Jonction rive alu 50-80-10	Pièce	ALU	10	-



RIVE ALU 30-80-10

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière	Conditionnement (pce)	
					par carton	par palette 80x120
RK-RIVE-ALU 30-80	3 701 717 703 358	Bande de rive alu 30-80-10 lg 3ml	Pièce	ALU	-	100
RK-ANGLE-RENTRA-RIVE-ALU 30-80	3 701 717 703 990	Angle rentrant rive alu 30-80-10	Pièce	ALU	10	-
RK-ANGLE-SORTAN-RIVE-ALU 30-80	3 701 717 703 631	Angle sortant rive alu 30-80-10	Pièce	ALU	10	-
RK-JONCTION-RIVE-ALU 30-80	3 701 717 702 634	Jonction rive alu 30-80-10	Pièce	ALU	10	-



02.

SÉCURITÉ TOITURE

SECURITE COLLECTIVE DEFINITIVE



GARDE-CORPS FIXATION À LA FRANÇAISE (À PLAT)

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-FR	3 701 717 706 168	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-FR	3 701 717 706 151	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-FR	3 701 717 706 144	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-FR	3 701 717 706 137	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-FR	3 701 717 706 120	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-FR	3 701 717 706 113	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-FR	3 701 717 706 106	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-FR	3 701 717 706 090	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-FR	3 701 717 706 083	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-FR	3 701 717 706 076	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS FIXATION À L'ANGLAISE (EN APPLIQUE)

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-ANG	3 701 717 706 069	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-ANG	3 701 717 706 052	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-ANG	3 701 717 706 045	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-ANG	3 701 717 706 038	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-ANG	3 701 717 706 021	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-ANG	3 701 717 706 014	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-ANG	3 701 717 706 007	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-ANG	3 701 717 705 994	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-ANG	3 701 717 705 987	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-ANG	3 701 717 705 970	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS FIXATION À L'ANGLAISE SUR SABOT Z

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-ANG-SABZ	3 701 717 705 963	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-ANG-SABZ	3 701 717 705 956	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-ANG-SABZ	3 701 717 705 949	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-ANG-SABZ	3 701 717 705 932	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-ANG-SABZ	3 701 717 705 925	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-ANG-SABZ	3 701 717 705 918	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-ANG-SABZ	3 701 717 705 901	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-ANG-SABZ	3 701 717 705 895	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-ANG-SABZ	3 701 717 705 888	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-ANG-SABZ	3 701 717 705 871	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS FIXATION À L'ANGLAISE SUR FACADE

* le sabot moulé à l'anglaise permet le réglage en hauteur des montants.

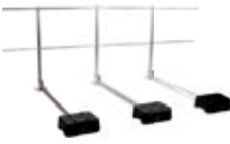
Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-ANG-FACA	3 701 717 705 864	Garde corps droit avec sabot moulé*	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-ANG-FACA	3 701 717 705 857	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé*	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-ANG-FACA	3 701 717 705 840	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé*	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-ANG-FACA	3 701 717 705 833	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé*	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-ANG-FACA	3 701 717 705 826	Garde corps rabattable avec sabot moulé*	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS AUTOPORTANT AVEC JAMBE DE FORCE 1200MM SELON NF E85-015-2019*

*NB : les jambes de forces peuvent être raccourcies sur-demande, cela fera l'objet d'une étude spéciale et de lestages supplémentaire.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 819	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 802	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 796	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 789	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 772	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 765	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 758	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 741	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 734	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-AUTO-JF12-NF	3 701 717 705 727	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS AUTOPORTANT AVEC JAMBE DE FORCE 1600MM SELON NF E85-015-2019*

*NB : les jambes de forces peuvent être raccourcies sur-demande, cela fera l'objet d'une étude spéciale et de lestages supplémentaire.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 710	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 703	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 697	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 680	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 673	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 666	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 659	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 642	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 635	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-AUTO-JF16-NF	3 701 717 705 628	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU

02. SÉCURITÉ TOITURE



GARDE-CORPS AUTOPORTANT AVEC JAMBE DE FORCE 1200MM SELON EN 14122-3

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 611	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 604	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 598	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 581	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 574	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 567	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 550	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 543	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 536	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-AUTO-JF12-CE	3 701 717 705 529	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU



GARDE-CORPS AUTOPORTANT AVEC JAMBE DE FORCE 1600MM SELON EN 14122-3

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-D-M-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 512	Garde corps droit avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-M-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 505	Garde corps incliné 15° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-M-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 499	Garde corps incliné 20° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-M-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 482	Garde corps incliné 30° avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-M-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 475	Garde corps rabattable avec sabot moulé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-D-E-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 468	Garde corps droit avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I15-E-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 451	Garde corps incliné 15° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I20-E-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 444	Garde corps incliné 20° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-I30-E-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 437	Garde corps incliné 30° avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU
RK-SECU-GC-R-E-AUTO-JF16-CE	3 701 717 705 420	Garde corps rabattable avec sabot extrudé	Mètre linéaire	ALU

SECURITE COLLECTIVE PROVISOIRE



PINCE DE SERRAGE ELECTROZINGUEE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-P2P355	3 701 717 704 348	Pince de serrage	Pièce	Acier zingué



SUPPORT DE FIXATION Z ELECTROZINGUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-SUP-Z105	3 701 717 704 430	Support de fixation en Z platine 105 mm	Pièce	Acier zingué
RK-SECU-PROV-SUP-Z220	3 701 717 704 270	Support de fixation en Z rallongé platine 220 mm	Pièce	Acier zingué



SUPPORT DE FIXATION À PLAT ELECTROZINGUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-SUP-FR	3 701 717 704 911	Support de fixation à plat	Pièce	Acier zingué



SUPPORT DE FIXATION EN APPLIQUE ELECTROZINGUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-SUP-ANG	3 701 717 704 607	Support de fixation en applique	Pièce	Acier zingué



LISSE LONGUEUR 2M ELECTROZINGUEE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-MONT	3 701 717 704 690	Montant porte filet h 1.5 m	Pièce	Acier zingué



POTELET UNE LISSE PORTE FILET HAUTEUR 1,5M ELECTROZINGUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-MONT1	3 701 717 704 478	Montant 1 lisse porte filet h 1.2 m	Pièce	Acier zingué



POTELET DEUX LISSES HAUTEUR 1,2M ELECTROZINGUEE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-MONT2	3 701 717 704 645	Montant 2 lisses porte filet h 1.2 m	Pièce	Acier zingué



POTELET PORTE FILET 1,5M ELECTROZINGUEE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-LIS-2	3 701 717 704 980	Lisse 2m 30x30	Pièce	Acier zingué



FILET DE SECURITE PROVISOIRE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-PROV-F30-10	3 701 717 708 131	Filet de sécurité 10 x 1 m - Tresse 3 mm	Mètre linéaire	
RK-SECU-PROV-F30-20	3 701 717 708 124	Filet de sécurité 20 x 1 m - Tresse 3 mm	Mètre linéaire	
RK-SECU-PROV-F45-10	3 701 717 708 117	Filet de sécurité 10 x 1 m - Tresse 4,5 mm	Mètre linéaire	
RK-SECU-PROV-F45-20	3 701 717 708 100	Filet de sécurité 20 x 1 m - Tresse 4,5 mm	Mètre linéaire	

ACCESSOIRES POUR SECURITE COLLECTIVE



PLOT BÉTON SANS ENVELOPPE PEHD

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-107	3 701 717 704 737	Plot béton 25kg	Pièce	Béton
RK-SECU-108	3 701 717 704 034	Plot béton 12,5kg	Pièce	Béton



PLOT BÉTON AVEC ENVELOPPE PEHD

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-0020	3 701 717 704 836	Plot béton 25kg avec enveloppe PEHD	Pièce	Enveloppe PEHD + béton
RK-SECU-0021	3 701 717 704 652	Plot béton 12,5kg avec enveloppe PEHD	Pièce	Enveloppe PEHD + béton



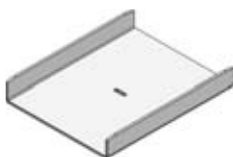
PLINTHE 3 M

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RKPAL100x20x3000	3 701 717 704 553	Plinthe longueur 3000mm	Pièce	ALU



VIS AUTOFOREUSE POUR FIXATION DE PLINTHE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-VIS-0018	3 701 717 704 379	Vis autoforeuse Ø4,2x13mm pour fixation de la plinthe	Pièce	Acier zingué
RK-VIS-0006	3 701 717 704 300	Vis autoforeuse Ø6,3x25mm pour fixation de la plinthe	Pièce	Acier zingué



ECLISSE DE PLINTHE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-036	3 701 717 704 515	Eclisse de plinthe	Pièce	ALU



BOUCHON DE VÉROUILLAGE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-002-C	3 701 717 704 386	Bouchon de verrouillage composite	Pièce	Composite
RK-SECU-002	3 701 717 704 768	Bouchon de verrouillage alu	Pièce	ALU



ANGLE DE LISSE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-018-C	3 701 717 704 201	Angle lisse 65x30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-018	3 701 717 704 560	Angle lisse 65x30 alu	Pièce	ALU
RK-SECU-004-C	3 701 717 704 843	Angle lisse Ø30 composite	Pièce	Compoiste
RK-SECU-004	3 701 717 704 706	Angle lisse Ø30 alu	Pièce	ALU



BOUCHON D'EXTRÉMITÉ

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-005-C	3 701 717 704 508	Bouchon d'extrémité 65x30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-005	3 701 717 704 287	Bouchon d'extrémité 65x30 alu	Pièce	ALU
RK-SECU-006-C	3 701 717 704 850	Bouchon d'extrémité Ø30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-006	3 701 717 704 294	Bouchon d'extrémité Ø30 alu	Pièce	ALU



MANCHON

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-0024-C	3 701 717 704 133	Manchon 65x30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-0024	3 701 717 704 171	Manchon 65x30 alu	Pièce	ALU
RK-SECU-0023-C	3 701 717 704 621	Manchon Ø30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-0023	3 701 717 704 966	Manchon Ø30 alu	Pièce	ALU



VIS AUTOFOREUSE POUR FIXATION DU PLOT BÉTON

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-VIS-0004	3 701 717 704 935	Ø6,3x60mm pour fixation du plot béton	Pièce	Acier zingué



VIS AUTOFOREUSE POUR FIXATION DE DEUX PLOTS BÉTON 25 KG + 12,5 KG

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-VIS-0005	3 701 717 704 898	Ø6,3x175mm pour fixation de deux plots béton 25 kg + 12,5 kg	Pièce	Acier zingué



VIS AUTOFOREUSE POUR FIXATION DE DEUX PLOTS BÉTON 25 KG

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-VIS-0013	3 701 717 708 797	Ø6,3x200mm pour fixation de deux plots béton de 25 kg	Pièce	Acier zingué

02. SÉCURITÉ TOITURE



SEMELLE RÉSILIANTE SOUS SABOT

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-0015	3 701 717 704 805	Semelle résiliante	Pièce	Caoutchouc



SEMELLE EPDM SOUS SABOT

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-025-135	3 701 717 704 973	Semelle EPDM Noir DS70 L135 mm	Pièce	EPDM



FIXATION MURALE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-029-C	3 701 717 704 829	Fixation murale 65x30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-029	3 701 717 704 669	Fixation murale 65x30 alu	Pièce	ALU
RK-SECU-030-C	3 701 717 704 454	Fixation murale Ø30 composite	Pièce	Composite
RK-SECU-030	3 701 717 704 164	Fixation murale Ø30 alu	Pièce	ALU



POTELET SUPPORT SUPRIKK[®]

En option : Le SUPRIKK peut être livré isolé. Remplissage à la mousse de polyuréthane sous pression. Autres dimensions sur-mesure à voir avec le bureau d'étude Rikksen.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
A-SUP-RIKK-60X60-POTC400	3 701 717 704 546	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
A-SUP-RIKK-60X60-POTC500	3 701 717 704 874	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
A-SUP-RIKK-60X60-POTC600	3 701 717 704 812	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
A-SUP-RIKK-80X80-POTC800	3 701 717 704 638	Potelet support carré 80x80	Pièce	ACIER GALVANISE
A-SUP-RIKK-100X100-POTC1000	3 701 717 704 782	Potelet support carré 100x100	Pièce	ACIER GALVANISE



COLLERETTE DE POTELET SUPPORT SUPRIKK[®]

En option : Le SECURIKK peut être livré isolé. Remplissage à la mousse de polyuréthane sous pression.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-038	3 701 717 704 461	1/2 Collerette pour Potelet Carré 60x60	Pièce	ALU
RK-SECU-048	3 701 717 704 997	1/2 Collerette pour Potelet Carré 80x80	Pièce	ALU
RK-SECU-111	3 701 717 704 577	1/2 Collerette pour Potelet Carré 100x100	Pièce	ALU



PLATINE DE FIXATION SUR BAC DE COUVERTURE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-0016	3 701 717 705 413	Platine pour fixation embase bac acier	Pièce	



POINT D'ANCRAGE ASSURIKK®

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-ASSURIKK	3 701 717 708 148	Point d'ancrage individuel Moulé		ALU



OPTION : SANS LISSE INTERMEDIAIRE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-MONO-LISSE	3 701 717 705 406	Option moins value Mono Lisse	Pièce	



OPTION : PEINTURE PERSONNALISEE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-GC-RAL	3 701 717 705 390	PEINTURE PERSONNALISEE - Option plus value peinture	Pièce	

SECURITE INDIVIDUELLE



POTELET D'ANCRAGE EN TOITURE TERRASSE SECURIKK®

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECURIKK-POTR400	3 701 717 700 104	Potelet d'ancrage rond Ø60/400	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SECURIKK-POTR500	3 701 717 700 128	Potelet d'ancrage rond Ø60/500	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SECURIKK-POTR600	3 701 717 700 111	Potelet d'ancrage rond Ø60/600	Pièce	ACIER GALVANISE



LIGNE DE VIE

En option NAV : navette à passage automatique permet un déplacement continu sans décrochement.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECURIKLINE-M	3 701 717 708 094	Ligne de vie murale Fixation support rigide Securikline en applique	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU
RK-SECURIKLINE-AP	3 701 717 704 928	Ligne de vie Fixation support rigide Securikline en applique	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU
RK-SECURIKLINE-SP	3 701 717 705 000	Ligne de vie Fixation support rigide Securikline sur potelet	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU
RK-ABSORBLINE-BET	3 701 717 704 720	Ligne de vie Fixation support souple Absorblin sur beton	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU
RK-ABSORBLINE-BSAN	3 701 717 704 775	Ligne de vie Fixation support souple Absorblin sur bac sandwich	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU
RK-ABSORBLINE-BSEC	3 701 717 704 867	Ligne de vie Fixation support souple Absorblin sur bac sec	Mètre linéaire	ACIER GALVANISE / INOX / ALU

02. SÉCURITÉ TOITURE

ACCESSOIRES POUR SECURITE INDIVIDUELLE



PLATINE DE FIXATION SUR BAC DE COUVERTURE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-0016	3 701 717 705 413	Platine pour fixation embase bac acier	Pièce	ALU



POINT D'ANCRAGE ABSORBRIKK[®]

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECURIKK-ABSORBRIKK	3 701 717 704 904	Potelet d'ancrage avec absorbeur individuel	Pièce	ALU



POINT D'ANCRAGE ASSURIKK[®]

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-ASSURIKK	3 701 717 708 148	Point d'ancrage individuel Moulé	Pièce	ALU



POINT D'ANCRAGE RIKKCOEUR[®]

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECURIKK-RIKKCŒUR	3 701 717 708 087	Point d'ancrage individuel Moulé	Pièce	ALU



POTELET SUPPORT SUPRIKK[®]

En option : Le SUPRIKK peut être livré isolé. Remplissage à la mousse de polyuréthane sous pression.
Autres dimensions sur-mesure à voir avec le bureau d'étude Rikksen.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SUPRIKK-60X60-POTC400	3 701 717 704 546	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-60X60-POTC500	3 701 717 704 874	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-60X60-POTC600	3 701 717 704 812	Potelet support carré 60x60	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-80X80-POTC800	3 701 717 704 638	Potelet support carré 80x80	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-100X100-POTC1000	3 701 717 704 782	Potelet support carré 100x100	Pièce	ACIER GALVANISE



COLLERETTE DE POTELET SUPPORT SUPRIKK[®]

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SECU-038	3 701 717 704 461	1/2 Collerette pour Potelet Carré 60x60	Pièce	ALU
RK-SECU-048	3 701 717 704 997	1/2 Collerette pour Potelet Carré 80x80	Pièce	ALU
RK-SECU-111	3 701 717 704 577	1/2 Collerette pour Potelet Carré 100x100	Pièce	ALU



03.

ACCÈS &
ÉQUIPEMENT
DE TOITURE

03. ACCÈS & ÉQUIPEMENT DE TOITURE

ÉQUIPEMENT DE TOITURE



POTELET SUPPORT SUPRIKK®

En option : Le SUPRIKK peut être livré isolé. Remplissage à la mousse de polyuréthane sous pression.
Autres dimensions sur-mesure à voir avec le bureau d'étude Rikksen.

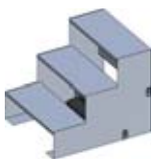
Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-SUPRIKK-60X60-POTC400	3 701 717 704 546	Potelet support carré 60x60/400	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-60X60-POTC500	3 701 717 704 874	Potelet support carré 60x60/500	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-60X60-POTC600	3 701 717 704 812	Potelet support carré 60x60/600	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-80X80-POTC800	3 701 717 704 638	Potelet support carré 80x80/800	Pièce	ACIER GALVANISE
RK-SUPRIKK-100X100-POTC1000	3 701 717 704 782	Potelet support carré 100x100/1000	Pièce	ACIER GALVANISE



PARE VUE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK-PARE-VUE-AUTO	3 701 717 708 070	Pare Vue Autoportant sur mesure	Pièce	ALU
RK-PARE-VUE-FIXEM	3 701 717 708 063	Pare Vue Fixé mécaniquement sur mesure	Pièce	ALU

ACCÈS DE TOITURE



MARCHE PIED

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK SECURITOIT MP 400	3 701 717 704 959	Marche pieds hauteur 400mm	Pièce	ALU
RK SECURITOIT MP 600	3 701 717 704 539	Marche pieds hauteur 600mm	Pièce	ALU
RK SECURITOIT MP 900	3 701 717 704 683	Marche pieds hauteur 900mm	Pièce	ALU



SAUT DE LOUP

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK ECHELLE 3M SDL	3 701 717 705 291	Saut de Loup 3 marches	Pièce	ALU
RK ECHELLE 4M SDL	3 701 717 705 284	Saut de Loup 4 marches	Pièce	ALU
RK ECHELLE 5M SDL	3 701 717 705 277	Saut de Loup 5 marches	Pièce	ALU
RK ECHELLE 6M SDL	3 701 717 705 260	Saut de Loup 6 marches	Pièce	ALU
RK ECHELLE 7M SDL	3 701 717 705 253	Saut de Loup 7 marches	Pièce	ALU
RK SECURITOIT SDL	3 701 717 705 031	Saut de Loup sur mesure	Pièce	ALU



PASSERELLE

Dimensions et réglages dans la pente sur demande.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK101351	3 701 717 705 383	Paire de jonction de passerelle	Pièce	ALU
RK101341	3 701 717 705 376	Passerelle 1,50m. Largeur 600mm	Pièce	ALU
RK101344	3 701 717 705 369	Passerelle 1,50m. Largeur 800mm	Pièce	ALU
RK101342	3 701 717 705 352	Passerelle 2,00m. Largeur 600mm	Pièce	ALU
RK101345	3 701 717 705 345	Passerelle 2,00m. Largeur 800mm	Pièce	ALU
RK101343	3 701 717 705 338	Passerelle 3,00m. Largeur 600mm	Pièce	ALU
RK101346	3 701 717 705 321	Passerelle 3,00m. Largeur 800mm	Pièce	ALU
RK SECUR-EHELL	3 701 717 705 314	Passerelle télescopique	Pièce	ALU
RK100561	3 701 717 705 307	Passerelle télescopique alu avec lot de 2 arcs support	Pièce	ALU
RK SECURITOIT PASRL ECO	3 701 717 705 024	Passerelle eco SECURITOIT sur mesure	Pièce	ALU
RK SECURITOIT PASRL STD	3 701 717 705 017	Passerelle SECURITOIT sur mesure	Pièce	ALU



ECHELLE A CRINOLINE SUR MESURE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK ECHELLE CRINOLINE	3 701 717 705 048	Echelle à Crinoline sur mesure	Pièce	ALU



BARRE D'ACCROCHE

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK BARRE D'ACCROCHE EC	3 701 717 708 056	Barre d'accroche en aluminium pour un accès en hauteur	Pièce	ALU



ECHELLE D'ACCES

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK ECHELLE SIMPLE 2,36 ML EC	3 701 717 708 049	Echelle simple 2,36 mètres	Pièce	ALU
RK ECHELLE SIMPLE 2,92 ML EC	3 701 717 708 032	Echelle simple 2,92 mètres	Pièce	ALU
RK ECHELLE SIMPLE 3,48 ML EC	3 701 717 708 025	Echelle simple 3,48 mètres	Pièce	ALU
RK ECHELLE SIMPLE 4,04 ML EC	3 701 717 708 018	Echelle simple 4,04 mètres	Pièce	ALU



BOITIER DE VEROUILLAGE

Existe aussi en option verrouillage par carré ou triangle pompier.

Code article	EAN	Désignation	Unité de facturation	Matière
RK BOITIER VEROUILLAGE EC	3 701 717 708 001	Boîtier de verrouillage anti effraction pour échelle	Pièce	ALU

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Les présentes conditions générales de vente (ci-après : « les CGV ») ont pour objet de régir les relations commerciales entre le client (ci-après « le Client ») d'une part, et la société RIKKSEN SAS (ci-après « RIKKSEN SAS ») d'autre part, et s'appliquent à toutes les affaires traitées entre le Client et RIKKSEN SAS, sauf accord spécifique préalable à la commande, convenu par écrit entre le Client et RIKKSEN SAS.

En conséquence, la passation d'une commande par le Client emporte son adhésion ferme et définitive, et sans aucune réserve aux présentes CGV, qui constituent le socle unique de la négociation commerciale, quelles que soient les clauses pouvant figurer sur ses propres documents et ceux de RIKKSEN SAS, et sauf conditions particulières librement négociées entre le Client et RIKKSEN SAS et consenties par écrit entre les parties.

Lorsque le Client est une centrale d'achats ou de référencements, il conclut avec RIKKSEN SAS au nom et pour le compte de ses adhérents. Si pour une raison quelconque, la centrale d'achats cesse d'agir au nom et pour le compte de ses adhérents pendant la durée de la relation commerciale, chacun de ses adhérents reste alors tenu par les termes des CGV jusqu'à l'expiration de son terme, comme s'il l'avait lui-même conclue. Les CGV sont révisables à tout moment, et toute nouvelle version prendra effet à la date de publication sur le site internet, à l'adresse suivante : <https://www.rikkсен.com/upload/document/file/conditions-generales-de-ventes.pdf>

CONFIDENTIALITÉ/PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

Les études, procédures, plans, dessins d'exécution, croquis, schémas de fabrication, modèles, notes et, d'une manière générale, tous documents, toutes informations écrites ou verbales, communiqués, sont strictement confidentiels et restent la propriété exclusive de RIKKSEN SAS. Ils ne peuvent sans son autorisation écrite, être utilisés pour l'exécution des travaux de l'offre concernée et des travaux futurs, ni recopiés ni transmis à des tiers. Toutes précautions utiles devront être prises pour respecter cette confidentialité.

Ainsi, les parties s'engagent à une obligation de confidentialité portant sur toute information susvisée et ce quel qu'en soit le support. Les études et recommandations sont données à titre indicatif. Elles n'engagent pas la responsabilité de RIKKSEN SAS avant la possession de votre commande. Elles ne constituent pas un élément d'exécution et il appartient à l'utilisateur, sous sa propre responsabilité de les contrôler et de vérifier qu'elles tiennent compte des règles générales applicables pour ce genre de réalisations et des conditions particulières d'emploi.

ÉTUDE/DEVIS

Toute étude nécessaire à établir un devis qui ne saurait aboutir à une commande pourra faire l'objet d'un montant forfaitaire de 250 €.

Aucune étude ne sera engagée avant le règlement préalable de ces frais.

COMMANDES

Pour que la commande soit valable et puisse être traitée, le bon de commande doit être établi à l'entête du Client, faire apparaître les références et date de commandes et comporter impérativement les mentions suivantes :

- le code article ou l'EAN ;
- la désignation de l'article ainsi que le prix convenu ;
- la quantité commandée de chaque article ;
- le montant total de la commande ;
- les modalités de paiement ;
- les modalités de livraison.

Toute commande qui ne respecte pas les spécificités requises par RIKKSEN SAS est irrecevable et ne sera pas traitée. RIKKSEN SAS n'est engagée sur une commande qu'à compter du moment où elle en a accusé réception.

Passation de commande : Sauf stipulations contraires, les offres engagent RIKKSEN SAS pendant un délai maximum de 30 jours après leur établissement. Seules les commandes écrites et signées sur papier à en-tête du client transmises par voie postale, électronique ou télécopie, seront prises en considération.

Les commandes qui nous sont transmises s'entendent toujours sous réserve de notre acceptation, notre refus devant être motivé dans les trente (30) jours de la réception de la commande. RIKKSEN SAS accepte d'honorer les commandes émises par le Client à la condition que ce dernier présente des garanties financières suffisantes pour régler les dômes dues.

Toute commande implique de plein droit l'acceptation des présentes conditions générales de ventes, complétées le cas échéant par nos conditions particulières prévalant sur tout autre document.

Les engagements pris par nos représentants ne sont valables que s'ils ont été confirmés par RIKKSEN SAS.

Dans le cas où un client émettrait une commande sans avoir procédé au règlement de la ou les commandes précédentes, RIKKSEN SAS pourra suspendre l'exécution de cette commande jusqu'au paiement intégral des factures restant dues et ce, sans que le client puisse prétendre à une quelconque indemnité, pour quelles que raison que ce soit.

Garanties financières : Toute première commande doit faire l'objet d'un règlement au comptant, accompagné des références commerciales et bancaires de l'acheteur nous permettant l'ouverture d'un compte. Si RIKKSEN SAS a des raisons sérieuses ou particulières de craindre des difficultés de paiement de la part du Client à la date de commande ou postérieurement à celle-ci, ou encore si le client ne présente pas les mêmes garanties qu'à la date d'acceptation de la commande notamment en cas de modification dans sa situation juridique telle que l'ouverture d'une procédure collective ou d'une modification statutaire, elle peut subordonner l'acceptation de la commande ou la poursuite de son exécution à un paiement comptant ou à la fourniture par l'acquéreur de garantie au profit de la société.

Modification de commande : Des modifications de commande ne peuvent être prises en considération que si la commande n'est pas encore en voie d'exécution et si les matières premières ne sont pas commandées. Dans ce cas, le Client indemniserait la société pour tous les frais notamment frais d'étude, dépenses de main d'œuvre et d'approvisionnement, stock et en cours de fabrication, matières premières, outillages, et pour toutes les conséquences directes et indirectes, sans préjudice des indemnités que RIKKSEN SAS pourrait lui réclamer en réparation des dommages subies.

Annulation de commande : Une annulation de commande portant sur les gammes SÉCURITÉ et ÉQUIPEMENT DE TOITURE ne pourra être prise en considération que si la commande n'est pas encore en voie d'exécution et si les matières premières ne sont pas commandées. Dans ce cas, le client indemniserait la société pour tous les frais notamment frais d'étude, dépenses de main d'œuvre et d'approvisionnement, stock et en cours de fabrication, matières premières, outillages, et pour toutes les conséquences directes et indirectes, sans préjudice des indemnités que RIKKSEN SAS pourrait lui réclamer en réparation des dommages subis. Le Client indemniserait également RIKKSEN SAS du montant de la marge prévisionnelle généralement constatée.

Une commande de produits de la gamme « ACCESSOIRES D'ÉTANCHÉITÉ » modifiée ou annulée unilatéralement par le Client trois (3) jours avant la date convenue de livraison fera l'objet d'une facturation forfaitaire de 1.000 € HT ;

Toute commande :

- demandant un groupage avec une autre commande en cours pour atteindre du seuil permettant que la livraison se fasse franco de port se verra ajouter des frais de groupage à hauteur de 40 € HT.

- demandant un picking, c'est-à-dire la constitution d'un carton manuellement par de multiples références se verra ajouter des frais de picking à hauteur de 75 € HT par commande.

- inférieur à 250 € HT, se verra appliquer un forfait de frais de gestion d'un montant de 25 € HT.

- inférieur à 500 € HT se verra appliquer des frais de transports d'un montant forfaitaire de 50 € HT

- comprise entre 500 et 1 800 € HT se verra appliquer des frais de transports d'un montant forfaitaire de 75 € HT

Les commandes de produits promotionnels doivent faire l'objet d'un état prévisionnel ferme qui doit être adressé à RIKKSEN SAS au plus tard douze (12) semaines avant la date de livraison souhaitée. Le détail de la ventilation de la livraison (magasins, plates-formes, entrepôts ...) devra être confirmé par des commandes adressées au plus tard trente (30) jours ouvrés avant la date de livraison souhaitée. En deçà de ces délais, RIKKSEN SAS fera ses meilleurs efforts sans qu'on puisse lui reprocher un quelconque manquement et sans qu'aucune pénalité ne puisse lui être appliquée à cet égard.

PRIX

Les prix indiqués sont donnés hors taxes, sans emballage spécifique, transport non compris (si le seuil permettant une livraison franco de port n'est pas atteint).

En cas de fourniture seule du produit, les frais de pose et de dépose sont à la charge du Client. Notre offre précise les conditions de livraison et d'emballage : livraison franco ou frais de port en sus ainsi que les surcoûts liés aux conditions spécifiques de livraison (hayon, chariot élévateur, immobilisation du camion au déchargement...)

Ce prix sera ferme pour autant que les travaux ou la livraison aient lieu dans un délai d'un mois à compter de notre offre. En cas de dépassement de ce délai pour une raison hors du contrôle de RIKKSEN SAS, le nouveau prix applicable calculé suivant formule de révision sera communiqué au Client qui, sauf désaccord express dans un délai de huit jours (8), sera réputé l'avoir accepté.

La facturation est établie sur la base du tarif RIKKSEN SAS en vigueur au jour de la livraison et tient compte des modifications des charges imposées par voie réglementaire ou législative et des hausses des coûts annexes.

Les évolutions de tarifs sont communiquées au Client avec un préavis raisonnable et une date d'application unique sur le territoire national.

En cas d'augmentation importante des coûts de fabrication, notamment du fait du coût des matières premières, RIKKSEN SAS aura la faculté de solliciter la prise en charge par le Client du surcoût.

LOI AGEC - GESTION DES DÉCHETS DE LA FILIÈRE DU BÂTIMENT

La part du coût unitaire que RIKKSEN SAS supporte pour la gestion des déchets Produits et Matériaux de la Construction et du Bâtiment (« PMCB »), tel que facturé par l'éco-organisme VALOBAT (« l'Eco-organisme ») auquel RIKKSEN SAS est adhérente, sous le numéro IDU FR326106_04VUGR, est intégralement répercutée à l'acheteur professionnel du produit, sans possibilité de réfaction, selon le barème applicable et ce, conformément au contrat d'adhésion conclu par RIKKSEN SAS avec l'Eco-organisme. L'écocontribution est ajoutée aux prix unitaires de vente en vigueur, et ne peut rentrer dans l'assiette d'aucun instrument promotionnel, quel qu'il soit : BFA, PQFA, BFO, coopération commerciale et marketing etc.

PAIEMENT

Les fournitures sont payables par virement à la commande, sans escompte. Toute autre condition de paiement doit faire l'objet d'un accord écrit de RIKKSEN SAS.

En cas de livraison partielle, de non livraison ou de report du solde, aucun de ces motifs ne peut retarder le paiement de la partie livrée.

Le non-paiement d'une facture à son échéance entraîne de plein droit l'exigibilité immédiate de toutes les factures, y compris celles non échues il peut entraîner à notre gré, la suspension des livraisons, ainsi que la résiliation des commandes et marchés en cours, sans droit à dommages et intérêts pour le Client.

Lors d'une première commande, RIKKSEN SAS se réserve la faculté d'exiger caution bonne et solvable du paiement du prix des fournitures livrées ou livrables, ou de suspendre les livraisons, voire d'annuler les commandes en cours, si une information négative concernant la solvabilité du Client lui parvient, ceci même après confirmation de la commande par RIKKSEN SAS.

Les réclamations éventuelles ne dispensent pas l'acheteur de régler à échéance nos factures, sauf à mettre en œuvre automatiquement le régime des pénalités de retard ci-après.

En aucun cas, le paiement ne peut être lié/conditionné au versement de crédits ou subventions demandés par le client ou d'indemnités remboursées par son assureur.

Les pénalités de retard au taux de 12 % l'an sont exigibles le jour suivant la date de règlement inscrite sur la facture. Le règlement est réputé réalisé à la date à laquelle les fonds sont mis, par le client, à la disposition de RIKKSEN SAS. La vérification éventuelle de la facture n'est pas suspensive de paiement. En cas d'incident de paiement bancaire, les frais et intérêts en résultant, seront à la charge du Client.

En application des articles L441-3 et L441-6 du Code de Commerce, tout professionnel ou acheteur public en retard de paiement est débiteur d'une indemnité forfaitaire de 40 € pour frais de recouvrement.

Toutes interventions contentieuses visant au recouvrement d'une créance, donneront lieu de plein droit au remboursement des frais engagés et l'application à ce titre de dommages et intérêts d'une indemnité égale à 15% des sommes impayées avec un minimum de 250 € outre les pénalités ci-dessus.

Les éventuels délais de règlement négociés dérogeant aux présentes conditions générales, incombent, en tout état de cause, à courir à compter de la date de facturation.

Tous les paiements sont à effectuer au siège social de RIKKSEN SAS.

CLAUDE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

En cette matière, il est fait application de la loi n°80-335 du 12 mai 1980.

RIKKSEN SAS se réserve l'entière propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement effectif complet du prix facturé. Nonobstant la réserve de propriété, le Client assumera toutefois la charge des risques dès que les marchandises auront été remises au transporteur en vue de leur acheminement vers les locaux du Client. Le Client devra conserver les marchandises de telle manière qu'elles ne puissent être confondues avec d'autres matériels, et notamment préservera le marquage d'identification.

À défaut de paiement intégral, le Client s'engage à restituer les marchandises à première demande de RIKKSEN SAS et prendra à sa charge les éventuels frais de remise en état et de transport nécessaires.

RIKKSEN SAS est d'ores et déjà autorisée par le Client qui l'accepte, à faire dresser un inventaire et/ou mettre sous séquestre les marchandises impayées détenues par lui.

Si les marchandises, objet de la réserve de propriété, ont été revendues par le Client, la créance de RIKKSEN SAS sera automatiquement transportée sur la créance du prix des marchandises ainsi vendues par le Client.

Jusqu'au complet paiement, le Client s'interdit de conférer un nantissement ou un gage sur les marchandises vendues sous réserve de propriété, ou de les utiliser à titre de garantie. Le Client s'oblige à informer tout tiers, notamment en cas de saisie, du fait que les marchandises sous clause de réserve de propriété appartiennent à RIKKSEN SAS, et à informer RIKKSEN SAS immédiatement de toute saisie ou opération similaire.

Dans tous les cas où RIKKSEN SAS serait amené à faire jouer la réserve de propriété, les comptes reçus lui resteront acquis définitivement.

DÉLAI DE LIVRAISON

Les délais de livraison sont indicatifs et donnés aussi exactement que possible mais sont fonction des possibilités d'approvisionnement et des aléas de transport du vendeur et de ses fournisseurs.

Les dépassements de délai de livraison ou suspension de livraison due à des causes indépendantes de notre volonté ne peuvent donner lieu à des dommages et intérêts, ni à retenue, ni à annulation des commandes en cours.

Les délais de livraison ne courent qu'à compter de l'émission par RIKKSEN SAS de l'accusé de réception de la commande.

Toutefois, si quatre mois après la date indicative de livraison, ou un mois après une mise en demeure restée infructueuse, le produit n'a pas été livré, pour tout autre raison qu'un cas de force majeure, la vente pourra alors être résolue à la demande de l'une ou l'autre partie : le Client pourra obtenir restitution d'un éventuel acompte à l'exclusion de toute autre indemnité ou dommages et intérêts.

En toute hypothèse, la livraison dans les délais ne peut intervenir que si le Client est à jour de ses obligations envers le vendeur quelle qu'en soit la cause. RIKKSEN SAS ne s'engage pas sur des taux de services qui lui seraient imposés.

TRANSPORT

Toutes les marchandises vendues voyagent aux risques et périls du Client quel que soit le mode de transport et les modalités de règlement du prix de transport. Le choix du mode de transport et du lieu de départ est laissé à la discrétion de RIKKSEN SAS.

Il appartient au Client, en cas d'avaries ou de manquant de faire toutes les constatations nécessaires sur le récépissé de livraison que lui fait signer le transporteur et de confirmer ses réserves, à peine de forclusion, par acte extrajudiciaire ou par lettre recommandée avec avis de réception auprès du transporteur dans les trois (3) jours francs suivant la livraison, avec copie à RIKKSEN SAS. Cette confirmation écrite devra être accompagnée des moyens d'identification des produits. A défaut, aucune réclamation ne pourra être admise.

Toute réclamation à réception de nos Produits ne pourra être prise en considération qu'à condition :

- qu'une réserve soit émise sur la lettre de voiture du transporteur et le bon de livraison RIKKSEN SAS ;
- qu'elle soit accompagnée des moyens d'identification (fiche de contrôle, photo, référence article etc.) ;
- qu'elle détaille la nature de la réserve : quantité défectueuse, emballage endommagé, etc. ;
- qu'elle soit adressée au Service Client de RIKKSEN SAS ;
- que les fournitures livrées n'aient pas déjà été mises en œuvre ;
- que les fournitures livrées n'aient pas été mises en stock pour vente.

RÉCEPTION DES FOURNITURES

La réception intervient à la date et au lieu de livraison prévus sur l'accusé de réception de la commande par RIKKSEN.

Elle est formalisée par la signature d'un bordereau de livraison / d'une lettre de voiture avec indication lisible du nom du signataire.

A défaut elle résultera entre autres, de l'une des circonstances suivantes :

- prise de possession des fournitures ;
 - paiement intégral sans réserve.
- S'agissant des livraisons sur rendez-vous, le réceptionnaire s'engage à assurer un déchargement des produits dans un délai de soixante (60) minutes après la présentation du transporteur sur le lieu de réception. Les frais inhérents à une relivraison ou à une attente seront facturés par RIKKSEN SAS au Client.

Tout produit retourné sans accord préalable de RIKKSEN SAS ne donnera pas lieu à l'établissement d'un avoir.

Dans le cas d'un retour sans réclamation qualité justifiée, les frais de transport seront à la charge du Client.

Conformément à l'article L.442-1 du Code de Commerce, il ne sera accepté aucune déduction d'office de pénalité ou rabais, ni retour correspondant au non-respect d'une date de livraison ou à la non-conformité des produits, tant que RIKKSEN SAS n'aura pas été mis à même de constater et de valider contradictoirement la réalité et l'étendue des motifs allégués. Toute retenue injustifiée sur les factures de RIKKSEN SAS donnera lieu à l'application des frais prévus à l'article PAIEMENT.

RESPONSABILITÉS

RIKKSEN SAS ne peut être tenue responsable que de ses propres Produits et ce dans les conditions et limites légales.

La responsabilité de RIKKSEN SAS ne peut être recherchée pour l'éventuel préjudice découlant :

- de la mise en œuvre des Produits en contradiction avec les règles de l'art telles que résultant des DTU et règles professionnelles, les prescriptions de pose, les réglementations applicables, les normes et/ou règles édictées par RIKKSEN SAS en vigueur à la date de livraison ;
- de produits présentant manifestement un vice apparent ou ayant subi une quelconque modification ou dont la défectuosité résulterait des conditions de manutention et de stockage ou encore de la durée de stockage par le client ou sur chantier.

La responsabilité RIKKSEN SAS est expressément limitée au remplacement des fournitures reconnues défectueuses par elle, à l'exclusion de toutes autres indemnités.

Enfin, la responsabilité de RIKKSEN SAS ne saurait être retenue dans l'hypothèse où les produits ne seraient pas devenus régulièrement la propriété du Client.

Il appartient au Client applicateur de :

- vérifier auprès de son assureur qu'il est valablement couvert pour l'application du produit et / ou du système concerné ;
- s'assurer que le produit et / ou le système a bien reçu l'accord de son client en fonction des dispositions du marché qui les lient.

GARANTIE

La garantie RIKKSEN SAS sur ses Produits est consentie pour une durée maximale de 10 ans à compter de la livraison au Client sous réserve que celui-ci apporte la preuve de la survenance d'un vice caché générant une impropiété à destination dans le délai susvisé.

RIKKSEN SAS ne saurait être tenue responsable pour tout dommage indirect subi par le Client et/ou ses adhérents. A ce titre, le Client ne pourra émettre aucune demande ou réclamation contre RIKKSEN SAS sur ce fondement.

Pour bénéficier de cette garantie, le Client devra aviser RIKKSEN SAS par écrit des vices qu'il impute au produit et/ou à l'ouvrage et fournir toute justification quant à la réalité de ceux-ci. Il devra donner au vendeur toutes facilités pour procéder à la constatation de ces vices pour y remédier. Il devra en outre s'abstenir, sauf accord exprès de RIKKSEN SAS, d'effectuer par lui-même ou par un tiers, la modification ou la réparation des pièces fournies. A défaut, il sera déchu de tous droits à garantie.

PÉNALTÉS

Nonobstant toutes clauses ou dispositions contraires pouvant figurer dans des conditions d'achat, contrats de référencement, conditions logistiques, accords particuliers (etc.), aucune pénalité ne sera acceptée par RIKKSEN SAS, sauf accord préalable et écrit de ce dernier et ce, quelle que soit la motivation de la pénalité. Toute clause contraire est réputée non écrite.

A ce titre, RIKKSEN SAS n'accepte pas de débit d'office. Seul le préjudice matériel direct réellement subi résultant d'une faute imputable à RIKKSEN SAS lors de l'exécution du contrat de vente, démontré et évalué par le Client pourra éventuellement donner lieu à indemnisation par RIKKSEN SAS, après demande formulée auprès de RIKKSEN SAS et négociation avec ce dernier.

Le Client devra, à cet égard, fournir à RIKKSEN SAS tout document attestant du préjudice réellement subi (bon de livraison, etc.).

A défaut d'accord, l'évaluation du préjudice subi interviendra à dire d'expert nommé par le Président du Tribunal de commerce de CHALON-SUR-SAÛNE, à la requête de la partie la plus diligente.

En cas de violation de la présente clause par le Client, RIKKSEN SAS pourra refuser toute nouvelle commande de produits et suspendre ses livraisons. RIKKSEN SAS se réserve, en outre, le droit de déduire de toute somme due au Client, tout montant qu'il aurait déduit d'office.

COOPÉRATION COMMERCIALE

RIKKSEN SAS se déclare favorable à l'achat éventuel de prestations de services spécifiques proposées par ses Clients uniquement si elles visent à stimuler ou à favoriser la revente de ses produits.

Ces prestations de services doivent obligatoirement se matérialiser par une contrepartie réelle. La rémunération sollicitée au titre de ces prestations doit présenter une proportionnalité et une rationalité économique au regard de la valeur du service effectivement rendu.

Toutes les prestations de services doivent être définies dans un accord contractuel ad hoc rédigé par le Client et ne peuvent en aucun cas être engagées sans signature par RIKKSEN SAS dudit accord. Toutes les prestations de services calculées en pourcentage sont basées sur le chiffre d'affaires brut retranché des remises et ristournes acquises à la date de la prestation.

Ce contrat doit obligatoirement préciser très clairement pour chaque prestation :

- la personne en charge de la réalisation ;
- la nature de la prestation ;
- les moyens mis en œuvre pour la réalisation ;
- l'intérêt commun des parties à la réalisation ;
- le lieu de la réalisation ;
- la période de la réalisation ;
- la justification de la réalisation de la prestation ;
- le détail et les conditions d'obtention de la rémunération de la prestation.

A l'issue de la réalisation de chacune des prestations de services convenues, le Client émet une facture conforme aux prescriptions légales et identifiant clairement la prestation concernée.

Le délai de règlement de ces factures sera équivalent à celui octroyé au Client pour le règlement des factures des produits de RIKKSEN SAS. Le règlement de ces factures pourra faire l'objet d'une compensation sur accord de RIKKSEN SAS. Le paiement interviendra après vérification par RIKKSEN SAS de l'exécution totale de la prestation conformément aux termes du contrat.

Dans l'hypothèse où les données du marché évolueraient de manière à ce qu'il n'y ait plus d'intérêt commun à la réalisation de la prestation commerciale, RIKKSEN SAS en informera le Client par écrit. En ce cas, il pourra ne pas être donné suite à ladite prestation commerciale sans qu'aucune indemnité ne soit due.

Une prestation de services commerciaux ne peut en aucun cas se cumuler avec une autre prestation ou tout autre type de d'opération commerciale ou promotionnelle sur la même période.

FORCE MAJEURE

Les parties s'informeront respectivement par écrit, dans les meilleurs délais, de la date de survenance d'un événement de force majeure ou d'un cas fortuit de nature à perturber ou à empêcher l'exécution de la commande.

L'exécution de la commande sera alors suspendue de plein droit sans indemnité, à compter de cette information.

Si l'événement venait à durer plus de trente (30) jours, la commande pourra être résiliée par la partie la plus diligente, sans qu'aucune des parties ne puissent prétendre à l'octroi de dommages et intérêts.

Cette résiliation prendra effet à la date de la première présentation de la lettre recommandée avec accusé de réception résiliant ladite commande.

ANTI-CORRUPTION

De convention expresse, le Client confirme qu'il n'est engagé dans aucune activité ou n'a commis aucun acte ou ne s'est comporté d'une quelconque manière susceptible d'enfreindre toute loi ou réglementation en matière de lutte contre la corruption, le blanchiment de capitaux, le terrorisme en vigueur dans toute juridiction compétente.

A cet effet, le Client confirme avoir pris, adopté, et maintenu toutes les mesures nécessaires à la mise en œuvre efficace de procédures de conduite afin de prévenir toute violation de ces lois et réglementations.

A ce titre, le Client confirme qu'aucun de ses dirigeants, administrateurs ou salariés n'est une personne sous sanction ou situé, résident ou organisé dans un pays sous sanctions.

DONNÉES PERSONNELLES

Les données personnelles recueillies auprès du Client dans le cadre de la réalisation des Prestations, feront l'objet d'un traitement informatique réalisé par RIKKSEN.

A ce titre, RIKKSEN s'engage à respecter les obligations légales et réglementaires actuellement en vigueur, dont notamment le Règlement Européen 2016/679 dit Règlement Général à la Protection des Données, afin d'assurer la protection et la sécurité des données personnelles qui lui seraient transmises dans le cadre des Prestations.

Conformément à la réglementation applicable, le Client dispose d'un droit d'accès, de rectification, d'effacement, et de portabilité des données le concernant, ainsi que du droit de s'opposer au traitement pour motif légitime, droits qu'il peut exercer en s'adressant au responsable de traitement à l'adresse postale ou email suivante : DataProtection@rikksen.com

PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE - RÉFÉRENCIEMENT

Toute utilisation de l'identité visuelle de RIKKSEN SAS (c'est-à-dire logo, dessin, image, etc.) quelle qu'en soit sa taille et son support, dans le cadre d'accords commerciaux, d'opérations de promotion ou de publicité, est strictement subordonnée à son accord, préalable, exprès et écrit.

ATTRIBUTION DE JURIDICTION

De convention expresse sont exclusivement compétents les Tribunaux de CHALON-SUR-SAÛNE pour tous les litiges relatifs l'exécution du présent contrat. Les traites mêmes acceptées n'opèrent ni novation ni dérogation à cette clause attributive de juridiction.



802 rue du Lieutenant Putier
71530 VIREY-LE-GRAND

Les équipes RIKKSEN pour vous accompagner :

Notre tél.	03 85 91 30 57
Une demande ou un devis ?	contact@rikksen.com
Passer une commande ?	commande@rikksen.com
Un besoin pour votre commande ?	adv@rikksen.com ou par tél. 03 85 91 30 57
Joindre notre bureau d'étude ?	bureau.etude@rikksen.com ou par whatsapp : 06 75 87 29 33

www.rikksen.com