



Tube SANCOL PVC SN4/SN8

Créé et fabriqué en France



Le tube d'évacuation PVC des bâtiments à joint

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Domaine d'application	Tube d'évacuation Ø100 des eaux usées et pluviales à l'extérieur des bâtiments
Matière	PVC-U (bleu)
Conditionnement	En barre avec peignes de palettisation
Identification	Impression sur tube
Rigidité annulaire (Norme NF EN ISO 9969)	SN4 ≥ 4kN/m ² SN8 ≥ 8kN/m ²
Bague d'étanchéité	Conforme à la NF EN 681-1

CONDITIONNEMENT

	Diamètre (mm)	Nb de barres par palette	Longueur par palette	Résistance	Références
Longueur barre 2 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	80 U	160 ml	SN4 SN8	TSC100SN4B2 TSC100SN8B2
Longueur barre 3 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	80 U	240 ml	SN8	TSC100SN8B3
Longueur barre 4 ml (±1%)	100 ^{+0,3} / _{-0,0}	80 U	320 ml	SN4 SN8	TSC100CR4B TSC100CR8B



L'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à notre responsabilité de contrôle et, en conséquence ne peuvent engager la responsabilité de la société A.T.E., mais celle de l'utilisateur et/ou celle du transformateur.

Raccords SANCOL

Créé et fabriqué en France



Raccords à Joint DN100 SN4 pour l'évacuation des eaux en extérieur des bâtiments

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Domaine d'application	Raccords à joint pour l'évacuation des eaux usées et pluviales à l'extérieur des bâtiments
Matière	Polypropylène - PP (bleu)
Norme référence	NF EN 1451-1 Application BD (enterré) Série S16 (SN4)
Bague d'étanchéité	Préassemblé en usine Renforcée par Anneau PP (système anti-arrachement) Conforme à la NF EN 681-1
Conditionnement	En carton

Référence	DESIGNATION		Qte / Conditionnement	Taille Carton (mm)
RSC04COMF15100	COUDE 15° MF DN100 – SANCOL – PP SN4		55	600 x 400 x 600
RSC04COMF30100	COUDE 30° MF DN100 – SANCOL – PP SN4		50	600 x 400 x 600
RSC04COMF45100	COUDE 45° MF DN100 – SANCOL – PP SN4		45	600 x 400 x 600
RSC04COMF67100	COUDE 67,5° MF DN100 – SANCOL – PP SN4		40	600 x 400 x 600
RSC04COMF87100	COUDE 87,5° MF DN100 – SANCOL – PP SN4		40	600 x 400 x 600
RSC04YSMF45100	Y 45° SIMPLE MF DN100 – SANCOL – PP SN4		20	600 x 400 x 600
RSC04TSMF87100	T 87,5° SIMPLE MF DN100 – SANCOL – PP SN4		22	600 x 400 x 600
RSC04CLFF100	COULISSE FF DN100 – SANCOL – PP SN4		70	600 x 400 x 600
RSC04MAFF100	MANCHON FF DN100 – SANCOL – PP SN4		70	600 x 400 x 600
RSC04BOM100	BOUCHON MALE DN100 – SANCOL – PP SN4		26	300 x 400 x 250



L'application, l'utilisation et/ou la transformation des produits échappent à notre responsabilité de contrôle et, en conséquence ne peuvent engager la responsabilité de la société A.T.E., mais celle de l'utilisateur et/ou celle du transformateur.