

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.