

Durite pour le transfert de carburant



DESCRIPTIF

Descriptif :

Durite toilée intérieur.

Tuyau en nitrile (NBR) armé avec un revêtement intérieur textile tressé pour le transfert de carburant.

Conforme à la norme DIN 73379-2A.

Résistance à la température -35° à 90°C (110°C en pointe).

Pression de service 10 bar (PLNE 30 bar).

Couleur noire en bobine PVC.

Bobine	Finition	Matière	Norme	Utilisation	Diamètre
10m	toilée intérieur	nitrile (NBR)	DIN 73379-2A	pour le transfert de carburant	
Longueur	Pression de service	Température maximum	Température minimum	Réf.	
10m	10 bar (PLNE 30 bar)	90°C (110°C en pointe)	-35°C	06591	