

HYDROCARBURES COMPO-OIL

MATIÈRE:

Film thermoplastique avec spirale de renfort acier particulièrement destiné au transfert de produits pétroliers jusqu'à 100% aromatiques

NORME : EN13675:2003 type 3 (BS 5842:1980)

TEMPÉRATURE:

-40°C à +80°C



APPLICATIONS:

Tuyau composite particulièrement destiné au transfert de produits chimiques, pétroliers jusqu'à 100% aromatiques. Facilite le chargement/déchargement de réservoirs de stockage, camions citernes, wagons...

REMARQUES:

MONTAGES:

LONGUEURS DE 35 MÈTRES

RÉFÉRENCE	Ø INT		Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
	en mm	en pouces						
COMPOOIL20	20			10	40		50	0,70
COMPOOIL25	25			10	40		75	0,80
COMPOOIL32	32			10	40		80	1,00
COMPOOIL40	40			10	40		85	1,40
COMPOOIL50	50			10	40		125	2,00
COMPOOIL65	65			10	40		150	2,80
COMPOOIL75	75			10	40		175	3,50
COMPOOIL80	80			10	40		180	3,70
COMPOOIL100	100			10	40		250	4,80