

## HYDROCARBURES COMPO-OIL

### MATIÈRE:

Film thermoplastique avec spirale de renfort aluminium 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 allégé particulièrement destiné au transfert de produits chimiques, pétroliers jusqu'à 100% aromatiques. Facilite le chargement/déchargement de réservoirs de stockage, camions citernes, wagons...

### REMARQUES:

Version plus légère grâce à sa spire en alu intérieur et extérieur.

### MONTAGES:

## LONGUEURS DE 35 MÈTRES

RÉFÉRENCE	Ø INT en mm	en pouces	Ø EXT en mm	Pression de service	Pression d'éclatement	Dépression	Rayon de courbure (en mm)	Poids environ (en kg/m)
COMPOOILAL20	20			10	40		50	0,70
COMPOOILAL25	25			10	40		75	0,80
COMPOOILAL32	32			10	40		80	1,00
COMPOOILAL40	40			10	40		85	1,40
COMPOOILAL50	50			10	40		125	2,00
COMPOOILAL65	65			10	40		150	2,80
COMPOOILAL75	75			10	40		175	3,50
COMPOOILAL80	80			10	40		180	3,70
COMPOOILAL100	100			10	40		250	4,80