Gaines métalliques avec revêtement étanche

LTS, acier galvanisé, revêtement PVC

Gaine flexible en acier galvanisé avec revêtement PVC lisse et étanche. Répond aux IP66, IP67, IP68 et IP69K avec les raccords LTS. Utilisée en machines-outils ou en installations extérieures, partout où l'étanchéité est requise.

Principales caractéristiques

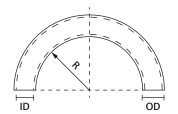
- Etanche aux liquides (IP68 et IP69K avec les raccords LTS)
- Haute résistance à l'écrasement, à la traction et aux chocs
- · Bonne flexibilité
- Revêtement extérieur lisse, ne se vrille pas lorsqu'il est courbé
- Bonne résistance aux huiles, aux graisses, aux acides et au pétrole
- · Adaptée aux utilisations en extérieur



HelaGuard LTS.

MATIÈRE	Acier galvanisé (GS), Polychlorure de vinyle (PVC)			
Temp. d'utilisation	De -20 °C à +105 °C			





Gaine métallique HelaGuard LTS étanche, revêtement thermoplastique lisse

RÉFÉRENCE	Ø nominal	Taille nominale (Inch)	Ø ext. (OD)	Ø int. (ID)	Min. rayon de courbure (R)	Poids	Long. du rouleau	Couleur	Article
LTS10	10	1/4 "	11,8	7,0	35	185 g/m	50 m	Noir (BK)	166-31900
LTS12	12	5/16 "	14,2	10,0	40	203 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31901
LTS16	16	3/8 "	17,8	12,6	45	311 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31902
LTS20	20	1/2 "	21,1	16,0	65	407 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31903
LTS25	25	3/4 "	26,4	21,1	100	503 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31904
LTS32	32	1 "	33,1	26,5	135	732 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31905
LTS40	40	1 1/4 "	41,8	35,4	175	885 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31906
LTS50	50	1 1/2 "	47,9	40,4	230	1 240 g/m	25 m	Noir (BK)	166-31907
LTS63	63	2 "	59,7	51,6	280	1 470 g/m	10 m	Noir (BK)	166-31908

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Autres longueurs de rouleaux disponibles sur demande. Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

