



### Guaine in metallo con rivestimento impermeabile

#### LTS Guaina in acciaio zincato con rivestimento in PVC

Guaina flessibile in acciaio zincato con rivestimento liscio impermeabile in PVC. Grado di protezione IP66, IP67, IP68 e IP69K se viene utilizzata con i raccordi LTS. Questo sistema di guaine viene utilizzato in macchinari o installazioni esterne, ovunque sia necessaria l'impermeabilità ai liquidi.

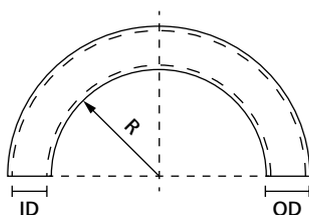
#### Caratteristiche del prodotto

- Impermeabile (grado di protezione IP68 e IP69k con raccordi della serie LTS)
- Elevata resistenza a compressione, trazione e impatto
- Buona flessibilità
- Copertura esterna liscia che non crea grinze quando piegata
- Buona resistenza a idrocarburi, acidi, olii e grassi
- Ideale per applicazioni esterne



HelaGuard LTS (Liquid Tight System).

<b>MATERIALE</b>	Acciaio zincato (GS), Polivinilcloruro (PVC)
<b>Temp. di esercizio</b>	da -20 °C a +105 °C



Guaina metallica HelaGuard con rivestimento impermeabile

ARTICOLO	Ø nom.	Diametro nominale (pollici)	Ø esterno (OD)	Ø interno (ID)	Raggio di curvatura min (R)	Peso della guaina	Lungh. bobina	Colore	UNS
LTS10	10	1/4 "	11,8	7,0	35	185 g/m	50 m	Nero (BK)	166-31900
LTS12	12	5/16 "	14,2	10,0	40	203 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31901
LTS16	16	3/8 "	17,8	12,6	45	311 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31902
LTS20	20	1/2 "	21,1	16,0	65	407 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31903
LTS25	25	3/4 "	26,4	21,1	100	503 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31904
LTS32	32	1 "	33,1	26,5	135	732 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31905
LTS40	40	1 1/4 "	41,8	35,4	175	885 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31906
LTS50	50	1 1/2 "	47,9	40,4	230	1240 g/m	25 m	Nero (BK)	166-31907
LTS63	63	2 "	59,7	51,6	280	1470 g/m	10 m	Nero (BK)	166-31908

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Altre bobine di lunghezze diverse sono disponibili su richiesta. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento.



Attenzione! Non tutti i prodotti elencati hanno queste certificazioni. Controlla il nostro sito per gli ultimi aggiornamenti.