



### Tubos Metálicos con Cubierta Estanca

- **LTSH Tubo de Acero Galvanizado Recubierto en Termoplástico**

Tubo flexible de acero galvanizado con recubrimiento termoplástico con retardante de llama. Cumple con IP66, IP67, IP68 e IP69K en combinación con racores LTS. Los tubos LTS son comúnmente usados en maquina herramienta o aplicaciones de exterior, donde se requiera un retardante de llama o se necesite una resistencia a bajas o altas temperaturas.

#### Ventajas y Beneficios

- Estanqueidad (IP68 e IP69k junto a sus racores para LTS) Con retardante de Llama
- Alta resistencia a la compresión, a la torsión y al impacto
- Buena flexibilidad
- Ligero recubrimiento que no se arruga cuando es doblado
- Resistente a grasas, aceites, al petróleo y a ácidos
- Resistente a los UV (negro), ideal para uso externo
- Color: negro



HelaGuard LTSH.



HelaGuard LTSH es un tubo de acero galvanizado con un fino recubrimiento en goma termoplástica que ofrece una buena resistencia a grasas, aceites, petróleo, ácidos y a los UV.

<b>MATERIAL</b>	Acero Galvanizado (GS), Goma Termoplástica (TRP)
<b>Temp. Trabajo</b>	-60 °C a +150 °C



TIPO	Ø Nominal	Medida Comercial USA	Ø Ext (OD)	Ø Int (D2)	Rad. Curvat.	Peso (g/m)	Largo Rollo	Color	Código
LTSH12	12	5/16	14,2	10,0	40	203	25 m	Negro (BK)	166-32001
LTSH16	16	3/8	17,8	12,6	45	311	25 m	Negro (BK)	166-32002
LTSH20	20	1/2	21,1	16,0	65	407	25 m	Negro (BK)	166-32003
LTSH25	25	3/4	26,4	21,1	100	445	25 m	Negro (BK)	166-32004
LTSH32	32	1	33,1	26,5	135	666	25 m	Negro (BK)	166-32005
LTSH40	40	1 1/4	41,8	35,4	175	793	10 m	Negro (BK)	166-32006
LTSH50	50	1 1/2	47,9	40,4	230	1.071	10 m	Negro (BK)	166-32007

Todas las dimensiones están en mm y sujetas a posibles modificaciones técnicas  
Medidas de rollos diferentes están disponibles bajo consulta. Cantidad mínima de pedido (MOQ) puede diferir del contenido del embalaje.