

Cable conectado por rosca CP-CGL-MS-1/4-M16 5pcs



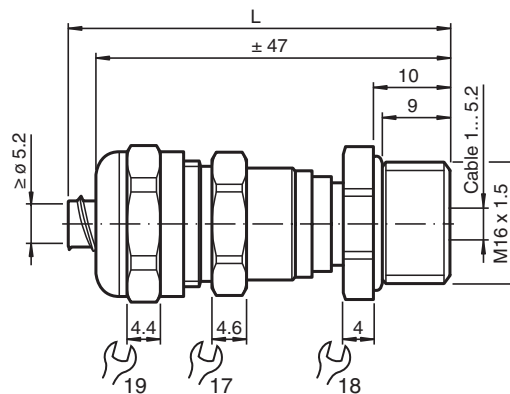
- Adecuado para conducto metálico flexible de 1/4"

Prensaestopas M16 para cables con diámetro de 1 ... 5,2 mm y conducto metálico flexible de 1/4"

Función

El prensaestopas se utiliza con un conducto flexible adecuado y un adaptador de sensor apropiado para formar un sistema de protección de cables para sensores. El propósito de este sistema es proteger el cableado de los sensores en entornos hostiles.

Dimensiones



Datos técnicos

Datos mecánicos

rango de sujeción:

Seal insert







outer seal: > 10 x diámetro del cable 4 ... 5,2 mm

outer seal + inner seal: > 10 x diámetro del cable 1 ... 4 mm

Datos técnicos

| | |
|-------------------------------|---|
| Para el tipo | metric |
| Thread size | M16 x 1,5 |
| Grado de protección | IP65 |
| Material | |
| Roscado del cable | latón, niquelado |
| Junta | Junta dos piezas , synthetic rubber EDPM V0 |
| Anillo de fijación | latón, niquelado |
| Junta tórica: | NBR |
| Masa | 46 g |
| Información general | |
| Informaciones complementarias | observe mounting instructions |

Componentes del sistema adecuados

| | | |
|---|---------------------------------|--|
|  | CP-CDT-MS-1/4-10M | Conducto metálico flexible de 1/4" de 10 m |
|  | CP-ADP-MS-1/4-M8 5pcs | Adaptador de sensores para sensores M8 y conducto metálico flexible de 1/4" |
|  | CP-ADP-MS-1/4-M12 5pcs | Adaptador de sensores para sensores M12 y conducto metálico flexible de 1/4" |
|  | CP-ADP-MS-1/4-M14 5pcs | Adaptador de sensores para sensores M14 y conducto metálico flexible de 1/4" |
|  | LOCKNUT M16 NICKEL BRASS | Tuerca, latón niquelado |
|  | LOCKNUT M8 NICKEL BRASS | Tuerca, latón niquelado |