

ACCESSORI



Set di Protezione M30 - art.-n. 196302
M32 - art.-n. 196301

Il set di protezione in PTFE consiste in un cappuccio filettato internamente, un avvitamento PG9 per l'introduzione del cavo e in una guarnizione piatta in gomma da montare tra il sensore e il cappuccio. Esso serve per aumentare il grado di protezione alle infiltrazioni d'acqua, per esempio nelle applicazioni dove il sensore è completamente immerso (occorre controllare la resistenza del materiale al liquido). La filettatura del sensore deve essere sigillata, per esempio con nastro sigillante PTFE, il frontale di protezione deve essere avvitato fino in fondo. Infine fissare la vite PG.

Set di protezione

M30 per i tipi KAS-70-26-A-M22-M30-PTFE o KAS-80-26-A-M22-M30-PTFE

M32 per i tipi KAS-70-26-A-200-PTFE-1", KAS-80-26-A-200-PTFE-1", KAS-70-26-A-200-PTFE-1"StEx-N o KAS-80-26-A-200-PTFE-1"StEx-N



Manicotto in acciaio DN 25
Articolo Nr. 190 751

Guarnizione
Articolo Nr. 190 752

Pinza per fissaggio Triclamp
Articolo Nr. 190 750



Manicotto in acciaio per tutti i sensori triclamp della serie 26: KAS-70- o KAS-80-26-A-PTFE-Tri, KAS-70 o KAS-80-26-A-PTFE-Tri-100°C



Manicotti in plastica per tubi:

Lunghezza tubo in PP - 2 m con una parte filettata già saldata
Art. no. 196 360

Dado d'accoppiamento in PP dia. 32 mm
Art. no. 196 361

O-Ring in EPDM di tenuta
Art. no. 196362



Innesto avvitabile in plastica per tubi, per i tipi KAS-70- o KAS-80-26-A-PTFE-PFS1-Y5



Manicotti in plastica per tubi:

Avvitamento PP dia. 32 con O-Ring EFDM
Art. no. 196363

Dado d'accoppiamento dia. 32 mm
Art. 196361



Innesto avvitabile in plastica per tubi, per i tipi KAS-70- o KAS-80-26-A-PTFE-PFS2