Descrizione del Prodotto

Il raccordo a L orientabile maschio cilindrico AIGNEP 5011600011 è progettato per l'uso con tubi in materiali plastici come PA6, PA11, PA12, polietilene, poliuretano, PTFE e FEP. È ideale per applicazioni con aria compressa e vuoto.

Materiali

- Corpo: Ottone nichelato

- Spintore: Resina acetalica

- Pinza di aggraffaggio: Acciaio inox

- Guarnizioni: NBR

Specifiche Tecniche

- Pressione di esercizio: da -0,99 a +20 bar

- Temperatura di esercizio: da -20°C a +80°C

Applicazioni

Questo raccordo è adatto per l'automazione pneumatica, l'industria alimentare, il settore medicale e altre applicazioni che richiedono connessioni affidabili per aria compressa e vuoto.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e dimensioni specifiche, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale AIGNEP o contattare il distributore autorizzato.