

SCHOTDOORVOER PIF Ø08

Product Images



Sang-A push-in fittingen – compact ontwerp en betrouwbare afdichting

De push-in fittingen van Sang-A zijn de afgelopen jaren volledig opnieuw ontworpen. Het resultaat is een compactere uitvoering die geschikt is voor hogere werkdrukken in pneumatische installaties. Dankzij de voorspanning op de afdichtingslip ontstaat een betrouwbare afdichting, ook bij vacuümtoepassingen en trillingen. De slang of leiding steekt u eenvoudig in de fitting, waarna de lipseal direct afdicht. Dit zorgt voor een goede afdichting, zelfs wanneer leidingtoleranties licht afwijken. Daarmee zijn Sang-A push-in fittingen een praktische en betrouwbare oplossing voor persluchtinstallaties in machinebouw en industriële toepassingen.

Materialen



| Materialen | | |
|----------------|---|------------------|
| Behuizing | 1 | PA 25% GF |
| Ontkoppelring | 2 | POM |
| Gripringhouder | 3 | Zink, vernikkeld |
| Gripring | 4 | RVS |
| Afdichtingen | 5 | NBR |
| Steunring | 7 | POM |

Additional Information

| | |
|----------------------|--|
| EAN Code | 8719426221334 |
| Artikelnummer | PMM08 |
| Omschrijving | Sang-A schotdoorvoer verbindingsfittings voor persluchtinstallaties. Voor doorvoer en koppeling van slangen door panelen in machinebouw en paneelbouw. |
| Model | Inschroef schotdoorvoer |
| Diameter 1 | Ø8mm |
| Diameter 2 | Ø8mm |
| Materiaal | Messing vernikkeld |
| Alternatief voor | 130790 Festo 153159 Festo 23090800 Flowtechnology 2L11004 Metalwork 33090800N Flowtechnology KQ2E08-00 SMC |
| Drukbereik | -0.95 / 20 bar |
| Temperatuurbereik | -20 °C - 80 °C |
| Merk | Sang-A |
| Gemiddeld | Perslucht, Neutrale gassen, Vloeistoffen |
| Veiligheidskenmerken | Conform RoHS, Siliconenvrij |