
LAGE HAAKSE INSCHR. PIF Ø08- G1/2

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
Schroefdraad	6	Messing, vernikkeld
Steunring	7	POM

Additional Information

EAN Code	8719426211663
Artikelnummer	PL08-G04
Omschrijving	Sang-A haakse push-in fittingen voor persluchtinstallaties. Draaibaar, siliconenvrij en RoHS conform. Ideaal voor machinebouw en automatisering.
Aansluiting 1	Buitendraad
Merk	Sang-A
Materiaal	Kunststof
Push-in fitting specificatie	Laag
Diameter	Ø8mm
Draadmaat 1	1/2"
Draadsoort 1	BSP
Vorm	Haaks
Alternatief voor	31990821 Parker Legris 33050821N Flowtechnology LE31990821 Flowtechnology
Drukbereik	-0.95 / 20 bar
Temperatuurbereik	-20 °C - 80 °C
Gemiddeld	Perslucht, Neutrale gassen, Vloeistoffen
Orienteerbaar	Ja
Veiligheidskenmerken	Conform RoHS, Siliconenvrij