

HOGE 45° STEEL PIF Ø6

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	8719426215340
Artikelnummer	PLLJ45-06
Omschrijving	Sang-A 45° verloopfittingen voor persluchtinstallaties. Voor flexibele overgangen tussen slangdiameters in machinebouw en automatisering.
Model	Hoge 45° steel
Diameter 1	Ø6mm
Diameter 2	Ø6mm
Materiaal	Kunststof
Alternatief voor	130618 Festo 31800600 Parker Legris LE31800600 Flowtechnology
Drukbereik	-0.95 / 20 bar
Temperatuurbereik	-20 °C - 80 °C
Merk	Sang-A
Gemiddeld	Perslucht, Neutrale gassen, Vloeistoffen
Veiligheidskenmerken	Conform RoHS, Siliconenvrij