

KOP.ORION Ø5,5 BI G1/2 MESSING

Product Images



Algemene specificaties

- Messing 58
- Met één hand te bedienen
- ARO 210/ORION 44510 profiel
- Alternatief voor Parker/Rectus 14/22, Cejn 300 en Parker 50
- Ontwerp met afgesloten huis voor bescherming tegen vuil
- Slangpilaar ontwikkeld voor veilige montage
- Geschikt voor persluchttoepassingen in industrie en vakmanschap

Schuifbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	Messing MS 58
Huls	Messing MS 58
Body klep	Messing MS 58
Klep	Messing MS 58
Plug	Messing MS 58
Vering	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Pen	RVS 1.4305
Afdichtingen	NBR (FKM en EPDM op aanvraag beschikbaar

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
DN	5.5

Draad	ISO 228
Flow	775 l/min (bij 6 bar met ΔP 1 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Perslucht

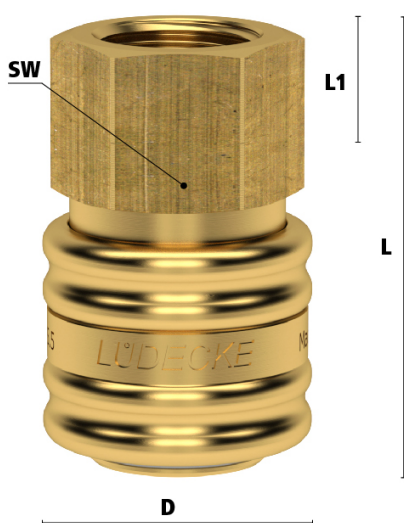
Enkelzijdige afsluiting



Koppeling - nippel

Let op: Wanneer verkeerd verbonden kan er media uit de nippel lekken

Dimensies



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ARO06.1101	1/4" BSPP	43	22	27	10,5	104
ARO06.1102	3/8" BSPP	43	22	27	10,5	108
ARO06.1103	1/2" BSPP	44,5	24	27	12	120

Additional Information

EAN Code	8719426652848
Artikelnummer	ESO12I
Doorlaat	DN 5,5
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Orion
Soort	Grip
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	1/2"
Materiaal	Messing
Type aansluiting	Binnendraad
Alternatief voor	14KAIW21MPN Rectus 14KAIW21MPX Rectus 1572 RHH 29656 RHH 6378 RHH