

RVS EURO-NIPP. KLEP DN7.2 6MM SL

Product Images



Algemene specificaties

- Met één hand te bedienen
- Universeel
- RVS 1.4305 (303)
- Het schuifhuis beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor laag vacuüm bij lage koppelkracht
- Geschikt voor persluchttoepassingen in industrie
- Geschikt voor water en andere media

Schuifbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif het huis van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	RVS 1.4305 (303)
Schuifhuls	RVS 1.4305 (303)
Body klep	RVS 1.4305 (303)
Klep	RVS 1.4305 (303)
Insteeknippel	Gehard staal (met klep: RVS 1.4305 (303))
Veren	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Lagers	RVS 1.4305 (303)
Afdichtingen	FKM(FFKM en EPDM op aanvraag beschikbaar)

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 7.2
Schroefdraad	ISO 228/DIN 13
Flow	1.100 l/min (bij 6 bar en ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

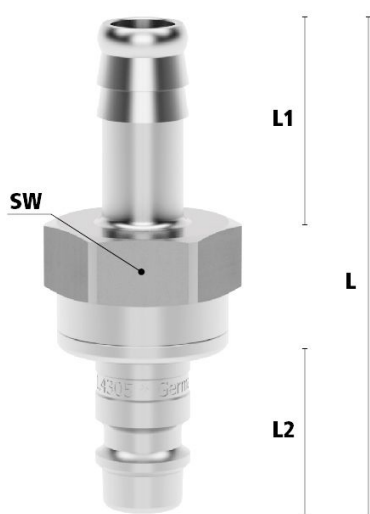
Dubbel afgesloten



Bij deze uitvoering is zowel de koppeling als de insteeknippel voorzien van een klep (double shut-off). Dit voorkomt dat er bij ontkoppeling media lekt. Bovendien blijft de druk altijd op peil.

Deze koppelingen kunt u ook gebruiken in combinatie met insteeknippels DN 7.2 zonder klep. Echter, u kunt onderstaande insteeknippels niet combineren met koppelingen DN 7.2 zonder klep.

Dimensies



Artikelnummer	Slangaansluiting	L	SW	L1	L2	Gewicht
ESE6SAB	6 mm	54	22	25	20	55
ESE8SAB	8 mm	54	22	25	20	55
ESE9SAB	9 mm	54	22	25	20	55
ESE10SAB	10 mm	54	22	25	20	56
ESE13SAB	13 mm	54	22	25	20	57

Additional Information

EAN Code	8719426473924
Artikelnummer	ESE6SAB
Merk	Ludecke
Doorlaat	DN 7,2
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Insteeknippel
Profiel	Euro
Soort	Grip
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	Ø6mm
Klep	Ja
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Slangpilaar
Alternatief voor	25SBTF06RVX Rectus 47909 RHH