

RVS EURO-KOPP. DN7.2 8/12MM OSK

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

Enkelzijdige afsluiting



Bij deze uitvoering is alleen de koppeling voorzien van een klep (single shut-off). De insteeknippel heeft een full flow functie, dus heeft deze geen klep. Bij nog aanwezige druk aan de zijde van de insteeknippel kan de nippel bij het ontkoppelen losschieten (niet conform ARBO).

Dimensies



Slangaansluiting	L	SW	D	L1	SW1	Gewicht
8x12 mm	48	22	27	9,5	17	107

Additional Information

EAN Code	8719426473412
Artikelnummer	ESEG812TQ
Doorlaat	DN 7,2
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Euro
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	8x12 mm
Bediening	Schuifhuls
Klep	Ja, enkelvoudige afsluiting
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Slangpilaar opschroefwartel
Merk	Ludecke