
RVS EURO-KOPP. KLEP DN7.8 G1/4 BI

Product Images



Algemene specificaties

- Alternatief voor Parker | Rectus 25/26, Cejn 320
- Uitwisselbaar met Euro profiel DN 7.2
- Met één hand te bedienen
- RVS 1.4305 (303)
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor persluchttoepassingen vanaf 0,8 bar vacuüm. Neem voor het gebruik met andere media contact op met één van onze technisch adviseurs.

Materialen

Body	RVS 1.4305 (303)
Body klep	RVS 1.4305 (303)
Klep	RVS 1.4305 (303)
Schuifhuls	RVS 1.4305 (303)
Insteeknippel	RVS 1.4305 (303)
Veren	RVS 1.4310
Afdichtingen	FKM (EPDM en FFKM op aanvraag beschikbaar)
Lagers	RVS 1.43034

Technische specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 7.8
Schroefdraad	ISO 228/DIN EN 10226
Flow	2.800 l/min (bij 6 bar en ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Medium	Perslucht (voor overige media, vraag naar de mogelijkheden)

Open verbinding



Bij deze uitvoering hebben zowel de koppeling als de insteeknippel een full flow functie, dus zijn ze niet voorzien van een klep.

Dimensies



Artikelnummer	Schroefdraad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESIE14IO	1/4" BSPP	57,5	19	23,5	10	106
ESIE38IO	3/8" BSPP	57,5	19	23,5	10	100
ESIE12IO	1/2" BSPP	59,5	24	23,5	12	133

Additional Information

EAN Code	8719426653715
Artikelnummer	ESIE14IO
Afsluitsysteem	Snelkoppeling met klep
Doorlaat	DN 7.8
Fabrikant	Ludecke
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Euro
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Aansluiting	1/4"
Bediening	Schuifhuls
Klep	Nee, open verbinding
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	BSPP