

RVS NIPP. DN19 G1 BI

Product Images



Algemene specificaties

- Parker | Rectus 39, Hansen 7000
- 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 1.4034

Technische specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
Doorlaat	DN 19
Schroefdraad	ISO 228
Flow	8.000 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Dimensies



Artikelnummer	Schroefdraad	L	SW	L1	L2	Gewicht
ESGE34NI	3/4" BSPP	58	32	20	34	151
ESGE10NI	1" BSPP	68	41	24	34	297
ESGE54NI	1. 1/4" BSPP	70	50	26	34	413

Additional Information

EAN Code	8719426474563
Artikelnummer	ESGE10NI
Merk	Ludecke
Aansluiting	1"
Klep	Nee
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	BSPP