

RVS NIPP. KLEP 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	2.650 l/min (bij 6 bar met ΔP 0,5 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Lucht/overig

Dimensies



Artikelnummer	Schroefdraad	L	SW	L1	L2	Gewicht
ESGE34NIAB	3/4" BSPP	96	41	20	34	491
ESGE10NIAB	1" BSPP	96	41	21	34	438
ESGE54NIAB	1. 1/4" BSPP	101	50	22	34	681

Additional Information

EAN Code	8719426474594
Artikelnummer	ESGE10NIAB
Merk	Ludecke
Aansluiting	1"
Klep	Ja
Materiaal	RVS
Type aansluiting	Binnendraad
Draadsoort	BSPP