

KOP.PCL60 BI G1/4 MES/NI

Product Images



Algemene specificaties

- Messing vernikkeld
- Alternatief voor Rectus 19 en PCL60(VK)
- Met één hand te bedienen
- De schuifhuls beschermt de body van de koppeling tegen vuil
- Geschikt voor toepassingen met gasvormige of vloeibare media in perslucht

Schuifbediening



Koppelen: steek de nippel in de koppeling.



Ontkoppelen: Schuif de huls van de koppeling naar achteren.

Materialen

Body	Messing MS 58 vernikkeld
Huis	Gehard en vernikkeld staal
Body klep	Messing MS 58 vernikkeld
Klep	Messing MS 58
Plug	Gehard en vernikkeld staal
Vering	RVS 1.4310
Borgring	RVS 1.4310
Lagers	RVS 1.4034
Afdichtingen	NBR

Specificaties

Maximale werkdruk	35 bar
Werktemperatuur	-20 °C - +100 °C
DN	5.5
Draad	ISO 228/DIN EN 10226
Flow	800 l/min (bij 6 bar en ΔP 0,6 bar)
Bediening	Schuifbediening
Media	Perslucht

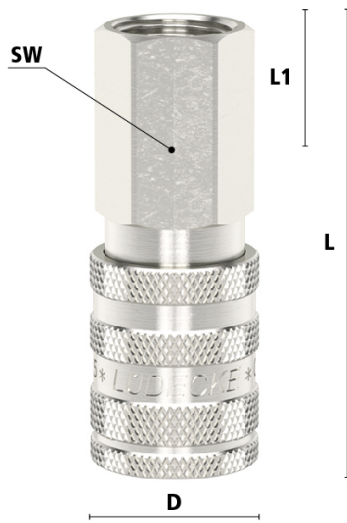
Enkelzijdige afsluiting



Koppeling - nippel

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



Artikelnummer	Draad	L	SW	D	L1	Gewicht
ESB14I	1/4" BSPP	58	19	23	9	112
ESB38I	3/8" BSPP	58	19	23	9	106
ESB12I	1/2" BSPP	61	23	23	12	141

Additional Information

EAN Code	8719426597842
Artikelnummer	ESB14I
Doorlaat	DN 5,5
Insteeknippel of snelkoppeling?	Snelkoppeling
Profiel	Overig
Veiligheidsnorm	Niet conform ARBO
Vervangend product van	19KAIW13MPN
Aansluiting	1/4"
Bediening	Schuifhuls
Materiaal	Messing vernikkeld
Merk	Lüdecke
Type aansluiting	Binnendraad
Alternatief voor	1610 RHH 19KAIW13MPN Rectus
Draadsoort	BSPP