

KLAUWKOPP. NOZZLE Ø5MM MES.

Product Images



Algemene specificaties

- Messing CW617N
- ISO 228 schroefdraad
- Robuust, veilig en betrouwbaar
- Eenvoudig te koppelen
- Door middel van veiligheidsinkepingen onbedoeld ontkoppelen niet mogelijk
- Klauwafstand: 40 mm
- Maximale werkdruk: 25 bar

Materialen

Klauw	Messing CW617N
Fitting	Messing CW617N
Afdichting	EPDM

Technische specificaties

Maximale werkdruk	25 bar
Maximale werktemperatuur	95 °C
Schroefdraad	ISO 228
Klauwafstand	40 mm
Medium	Water

Koppelen



Houd de twee koppelingen 180° gedraaid van elkaar.



Druk de koppelingen tegen elkaar aan zodat de afdichting afsluit.



Draai één koppeling to ver mogelijk in tegengestelde richting van de ander. De koppelingen zullen zich nu vergrendelen.

Ontkoppelen

Om te ontkoppelen drukt u de koppelingen tegen elkaar aan in een axiale beweging. Draai vervolgens één koppeling een halve slag in tegengestelde richting om de twee koppelingen van elkaar te kunnen halen.

Dimensies



Artikelnummer	Aansluiting	L	∅ nozzle	Gewicht
SDK12	Klauwkoppeling	98	5	220
SDK34	Klauwkoppeling	113	6,5	310
SDK10	Klauwkoppeling	121	7	410

Additional Information

EAN Code	8719426646748
Artikelnummer	SDK12
Arbeidstemperatuur max. in °C	95
Geschikt tot (bar)	10
Materiaal koppeling	Messing
Gemiddeld	Water
Aansluiting	Klauwkoppeling
Perslucht specificatie	Doorlaat Ø5mm
Aansluitprofiel	Klauwkoppeling
Type nozzle	Spraynozzle