

RVS GEKA 40MM KLAUWKOPP G1 BI.

Product Images



Algemene specificaties

- RVS 1.4401 (RVS316L)
- ISO 228 schroefdraad
- Robuust, veilig en betrouwbaar
- Eenvoudig te koppelen
- Door middel van veiligheidsinkepingen onbedoeld ontkoppelen niet mogelijk
- Maximale werkdruk: 40 bar
- Klauwafstand: 40 mm

Materialen

Klauw	RVS 1.4401 (RVS316L)
Fitting	RVS 1.4401 (RVS316L)
Afdichting	FKM (DIN ISO 1629)

Technische specificaties

Maximale werkdruk	40 bar
Maximale werktemperatuur	-5 °C tot 100°C
Schroefdraad	ISO 228
Klauwafstand	40 mm
Media	Water, agressieve media en loogwater

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	Schroefdraad	L	B	L1	Doorlaat	Gewicht
GKI12SS	1/2" BSPP	30,5	53,5	9,5	14	82
GKI34SS	3/4" BSPP	31,5	53,5	10,5	19	88
GKI10SS	1" BSPP	32,5	53,5	11	23	100

Additional Information

EAN Code	8719426131312
Artikelnummer	GKI10SS
Arbeidstemperatuur max. in °C	100
Arbeidstemperatuur min. in °C	-5
Merk	Ludecke
Afdichtingsmateriaal	FKM
Gemiddeld	Water, Drinkwater
Perslucht specificatie	Binnendraad met draadafdichtring
Aansluiting	Buitendraad
Aansluitmaat	1" BSPP
Materiaal	RVS
Type product	Koppeling