

RVS-GEKA+ 40MM KLAUWKOPP G1 BU

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
GKA12SS	1/2" BSPP	30,5	53,5	8	15	80
GKA34SS	3/4" BSPP	33	53,5	8	20	91
GKA10SS	1" BSPP	31	53,5	8	23	86

Additional Information

EAN Code	8719426131176
Artikelnummer	GKA10SS
Arbeidstemperatuur max. in °C	100
Arbeidstemperatuur min. in °C	-5
Merk	Ludecke
Afdichtingsmateriaal	FKM
Gemiddeld	Water, Drinkwater
Perslucht specificatie	Buitendraad
Aansluiting	Buitendraad
Aansluitmaat	1" BSPP
Materiaal	RVS
Type product	Koppeling
Alternatief voor	8892 RHH GKA10SSCHROOMSTAA Rectus