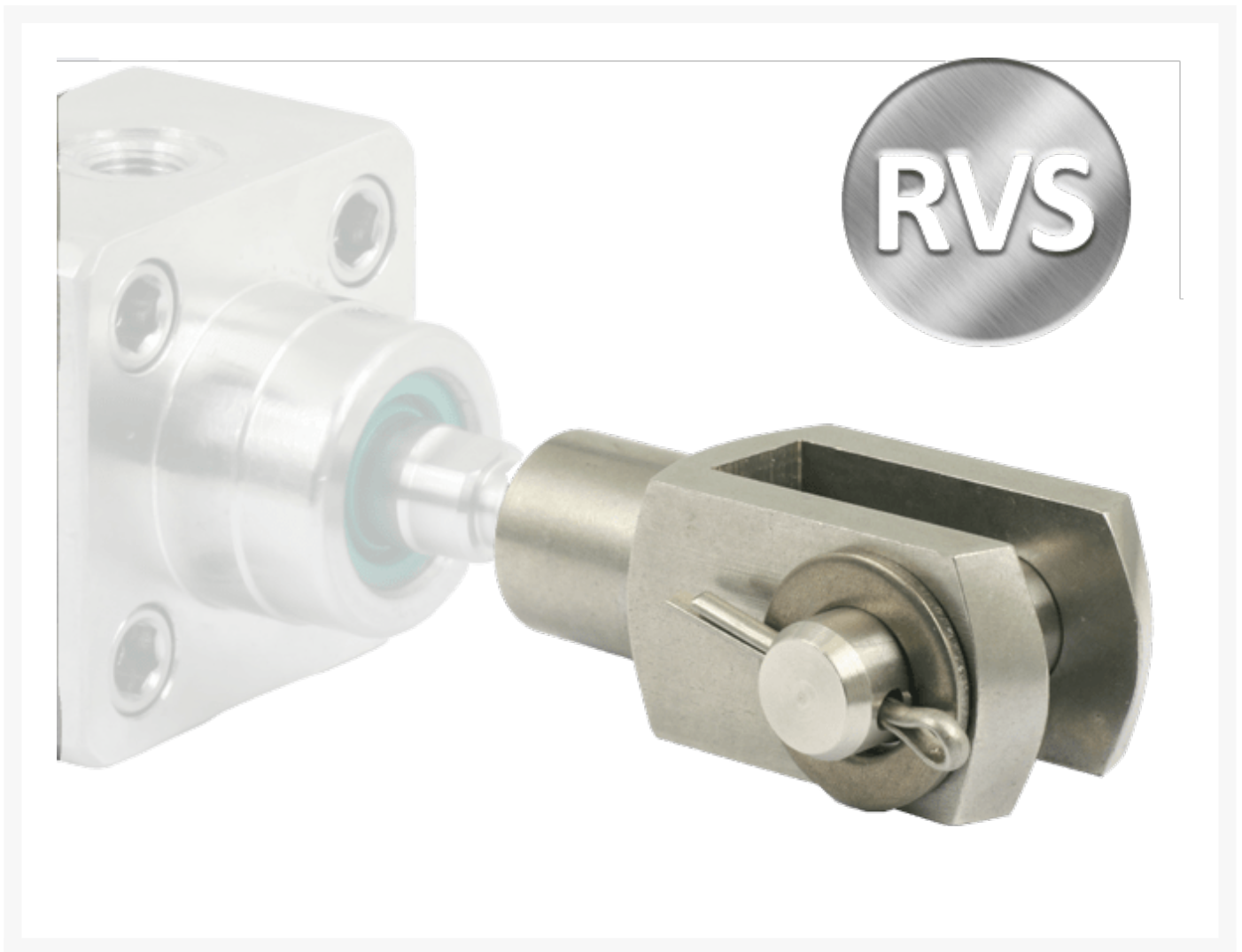


RVS316L GAFFEL M12x1,25

Product Images



Omschrijving

De gaffels zorgen voor een betrouwbare en flexibele bevestiging van de cilinderstang aan een bewegend component. Deze gaffels zijn vervaardigd uit hoogwaardig staal of roestvrij staal en ontworpen voor zware industriële toepassingen, waar ze axiale krachten efficiënt overbrengen en tegelijkertijd lichte uitlijnfouten kunnen opvangen.

Ze zijn beschikbaar in verschillende maten en montage mogelijkheden, waardoor ze breed inzetbaar zijn in uiteenlopende pneumatische systemen.

De gaffels worden veel gebruikt in toepassingen waar cilinders lineaire bewegingen moeten overbrengen op andere machineonderdelen. Een voorbeeld hiervan is een verpakkingsmachine, waarin de cilinder via een gaffel een klep of schuifmechanisme aandrijft om producten te sorteren of te positioneren. Een ander veelvoorkomend gebruik is in de logistieke sector, waar pneumatische cilinders met gaffels transportbanden of hefsystemen aansturen voor een efficiënte materiaalhandling.

Additional Information

EAN Code	8719426284032
Artikelnummer	RD001394/IC
ISO15552 - Geschikt voor diameter	40mm
ISO21287 korteslag cilinder - geschikt voor diameter	40mm
Rondcilinder - geschikt voor diameter	40mm
Toebehoren cilinder	Gaffel RVS 14404 (316)
Aansluiting 1	Binnendraad
Normering	ISO 15552, ISO 21287
T.b.v.serie	PMY, DMCA, HDM, PDM, PSM, YDM
Normering - cilinderdiameter	ISO 21287- Ø50 mm, ISO 21287- Ø63 mm, ISO 15552 - Ø40 mm, Rondcilinders - Ø40 mm
Materiaal	RVS 316
Draadmaat	M12x1,25