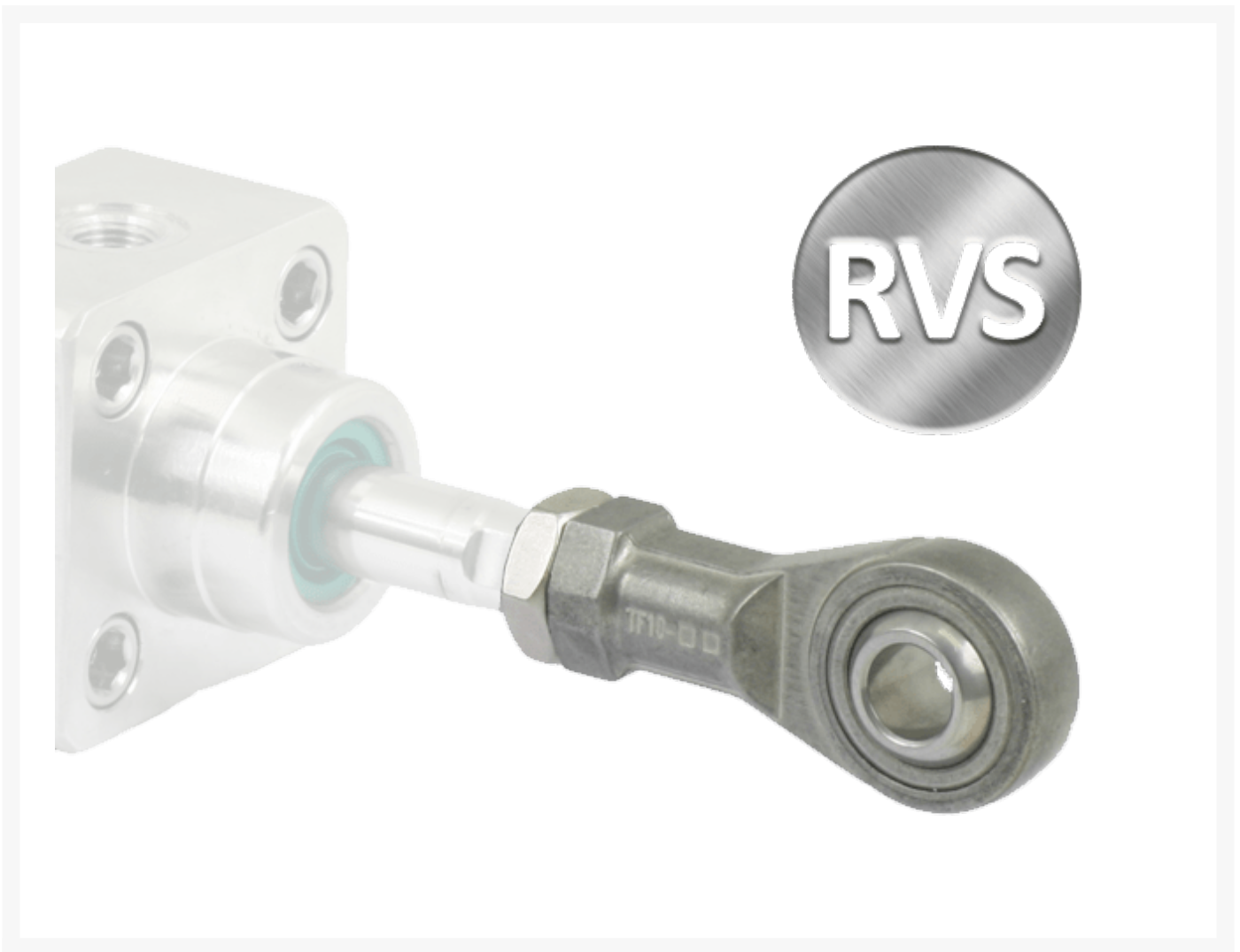


RVS316 KOGELK.SCH. M10x1,25

Product Images



Omschrijving

De sferische lagers bieden een flexibele verbinding tussen de cilinderstang en de aangedreven last. Dit lager is speciaal ontworpen om axiale en radiale krachten op te vangen en kan kleine uitlijnfouten of hoekverdraaiingen compenseren, wat slijtage en mechanische spanning vermindert.

De sferisch lagers zijn ideaal voor toepassingen waar nauwkeurigheid en duurzaamheid vereist zijn, zoals in de verpakkingindustrie en de automotive sector. Een voorbeeld hiervan is een verpakkinglijn met pneumatische grijpers, waarbij de lagers zorgen voor een soepele en precieze beweging, zelfs bij dynamische belasting. Een ander voorbeeld is een lasinstallatie in de automobielpductie, waarin pneumatische cilinders met sferisch lagers kleine uitlijnfouten kunnen opvangen, wat resulteert in een constante en gelijkmatige lasdruk.

Additional Information

EAN Code	8719426282748
Artikelnummer	RD000005/IC
ISO15552 - Geschikt voor diameter	32mm
ISO6432 - Geschikt voor diameter	25mm
ISO21287 korteslag cilinder - geschikt voor diameter	25mm, 32mm
Rondcilinder - geschikt voor diameter	32mm
Toebehoren cilinder	Kogelkopscharnier RVS 14057 (431)
Aansluiting 1	Binnendraad
Normering	ISO 15552, ISO 21287
T.b.v.serie	PMY, DMCA, HDM, PDM, PSM, YDM
Normering - cilinderdiameter	ISO 6432- Ø25 mm, ISO 21287- Ø32 mm, ISO 21287- Ø40 mm, ISO 15552 - Ø32 mm, Rondcilinders - Ø32 mm
Materiaal	RVS 316
Draadmaat	M10x1,25
Alternatief voor	195582 Festo