

Koplingsbend RFS med pakningstetning



Koplingsbend RFS er produsert i syrefast stål. De benyttes i sentralgassanlegg som forbindelse mellom gassflaske og høytrykkslange. De består av et 90° rørbend med mutter/skrue mot flaskeventil for tiltrekking med fastnøkkel. Koplingsbendene kan benyttes til industrigass og spesialgass på 200 bar flasker. Som standard leveres de med G1/4"Rh utgang for høytrykkslange med SR1/4"Rh svivelmutter

Materialer og kvalitet:

Rør: Syrefast rør Ø10x2mm AISI 316L

Koplinger: Syrefast stål AISI 316L

Koplingsbendene er produsert i h.h.t. gjeldende standarder, og rengjort for bruk med oksygen.

Koplingsbendene kan leveres med testsertifikat ved forespørsel.

Merking:

Koplingsbendene er merket med artikkelnummer og batchnummer.

Sertifiseringer og standarder:

DIN 477

ISO 3253

Praxair GS-38

Brukerveiledning:

Ved tilkøpling på gassflaske skal Koplingsbendene trekkes til med fastnøkkel.

Om det oppstår lekkasje etter korrekt tiltrekking, kan det skyldes skadet pakning. Denne må da skiftes.

Lekkasjer kan også skyldes skader i tetteflaten på flaskeventilen. Denne bør alltid kontrolleres før tilkøpling.

Koplingsbend RFS med pakningstetning

Standard koplingsbend:

Artikkelnr.:	Beskrivelse:	Gass:	Nøkkelvidde:	Standard:
S-016.00A20	Koplingsbend RFS W21,80Rh	Oksygen / Karbondioksid	NV30mm	DIN477#6
S-016.00A21	Koplingsbend RFS W24,32	Nitrogen / Argon / Helium	NV32mm	DIN477#10
S-016.00A22	Koplingsbend RFS W21,80Lh	Hydrogen / Metan	NV30mm	DIN477#1
S-016.00A23	Koplingsbend RFS G5/8"utvendig	Trykkluft	NV30mm	DIN477#13
S-016.00A24	Koplingsbend RFS W1"Lh	Karbonmonoxid CO	NV32mm	DIN477#5

Reservedeler:

V-121.06.02P	Pakning PA6 for koplingsbend RFS alle luftgasser, pose á 10stk
O-42.036.03P	Pakning PA6 for koplingsbend RFS Karbonmonoxid, pose á 10stk