



**fig 280** vlinderklep RVS316L clamp/clamp  
1" - 4" clamp/clamp  
huis : inox 316L  
dichting EPDM (andere op aanvraag)  
max. druk : 10 bar / max. temp. : +120°C  
**fig 284** dubbelwerkend pneumatisch  
**fig 285** enkelwerkend pneumatisch



**fig 281** vlinderklep RVS304 draad/draad  
1" - 4" draad/draad volgens DIN 11851  
huis : inox 304  
dichting EPDM (andere op aanvraag)  
max. druk : 10 bar / max. temp. : +120°C  
**fig 286** dubbelwerkend pneumatisch  
**fig 287** enkelwerkend pneumatisch



**fig 282** vlinderklep RVS304 las/draad  
1" - 4" las/draad volgens DIN 11851  
huis : inox 304  
dichting EPDM (andere op aanvraag)  
max. druk : 10 bar / max. temp. : +120°C  
**fig 288** dubbelwerkend pneumatisch  
**fig 289** enkelwerkend pneumatisch



**fig 283** vlinderklep RVS304 las/las  
1" - 4" las/las  
huis : inox 304  
dichting EPDM (andere op aanvraag)  
max. druk : 10 bar / max. temp. : +120°C  
**fig 290** dubbelwerkend pneumatisch  
**fig 291** enkelwerkend pneumatisch



**fig 294** terugslagklep RVS316L clamp/clamp  
1" - 4" bsp clamp/clamp  
huis : inox 316L  
dichtingsring SILICONE  
max. druk : 10 bar  
max. temp. : +95°C  
gepolierde uitvoering



**fig 295** terugslagklep RVS304 las/las  
1" - 4" bsp las/las  
huis : inox 304  
dichtingsring SILICONE  
max. druk : 10 bar  
max. temp. : +95°C  
gepolierde uitvoering



**fig 296** terugslagklep RVS304 las/las  
1" - 4" las/draad volgens DIN 11851  
huis : inox 304  
dichtingsring SILICONE  
max. druk : 10 bar  
max. temp. : +95°C  
gepolierde uitvoering



**fig 277** dubbelwerkende pneumaat  
**fig 278** enkelwerkende pneumaat  
huis : inox 304  
werkdruk 5 bar  
**fig 279** bedieningsbox  
mogelijkheden : - 1 of 2 eind-kontakten  
- voorzien van 1 of 2 stuurventielen



**fig 292** membraanafsluiter RVS316L  
1/2" - 2" clamp/clamp  
huis : inox 316L  
membraan SILICONE  
max. druk : 10 bar  
max. temp. : +95°C  
gepolierde uitvoering



**fig 293** membraanafsluiter RVS316L  
pneumatisch enkelwerkend NC  
1/2" - 2" clamp/clamp  
huis : inox 316L  
membraan SILICONE  
max. druk : 10 bar / max. temp. : +95°C  
gepolierde uitvoering



**fig 299** staalnamekraan RVS316L  
1" - 1 1/2" clamp  
huis : inox 316L  
dichting SILICONE  
max. druk 10 bar



**fig 297** staalnamekraan RVS304  
1/2" bsp  
huis : inox 304  
dichting PTFE  
max. druk 10 bar



**fig 197** kogelkraan PN25 RVS316  
1/2" - 4" bsp clamp/clamp  
huis : inox CF8M - 316  
dichting PTFE (intergral dichtingen)  
temp. : -25°C +180°C  
voorzien van iso-5211 top-flens voor rechtstreekse montage



dubbel dienst kogelkranen PN16 RVS316  
1/2" bsp  
gereduceerde doorlaat  
max. temp. : +100°C  
**fig 113** korte bsp schroefdraad  
**fig 114** lange bsp schroefdraad



**fig 888** peilglaskraan boven RVS304  
**fig 889** peilglaskraan onder met aflaat  
1/2" bsp - slangpilaar 14 mm  
huis : inox 304  
dichting PTFE  
max. druk 10 bar



**fig 1020** kuis-bol RVS316L  
1" - 6/4" - 2" bsp schroefdraad F