



**fig 380** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis gietijzer + rilsan coating  
plaat en spindel RVS304  
1-zijdig dichtend DN50 - DN800  
NBR dichting : temp. : -10°C/+80°C  
bediening met handwiel, niet stijgend  
stijgende spindel  
**fig 380M** : metaaldichtend



**fig 3801** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis RVS316  
plaat en spindel RVS316  
1-zijdig dichtend DN50 - DN400  
EPDM dichting : temp. : -15°C/+110°C  
bediening met handwiel, niet stijgend  
stijgende spindel



**fig 383** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis gietijzer + rilsan coating  
plaat en spindel RVS304  
1-zijdig dichtend DN50 - DN300  
NBR dichting : temp. : -10°C/+80°C  
hefboombediening  
stijgende spindel  
**fig 383M** : metaaldichtend



**fig 3831** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis RVS316  
plaat en spindel RVS316  
1-zijdig dichtend DN50 - DN300  
EPDM dichting : temp. : -15°C/+110°C  
hefboombediening  
stijgende spindel



**fig 381** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis gietijzer + rilsan coating  
plaat en spindel RVS304  
1-zijdig dichtend DN50 - DN600  
NBR dichting : temp. : -10°C/+80°C  
voorzien van **dubbelwerkende** pneumaat  
**fig 381M** : metaaldichtend



**fig 3811** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis RVS316  
plaat en spindel RVS316  
1-zijdig dichtend DN50 - DN400  
EPDM dichting : temp. : -15°C/+110°C  
voorzien van **dubbelwerkende** pneumaat  
**optie** : RVS frame- en beschermplaten

**fig 381 SR** plaatafsluiter  
flenzen PN10  
huis gietijzer + rilsan coating  
plaat en spindel RVS304  
1-zijdig dichtend DN50 - DN300  
NBR dichting  
temp. : -10°C/+80°C  
voorzien van  
**enkelwerkende pneumaat**

**fig 381M SR** : metaaldichtend



**fig 381 SR** plaatafsluiter  
flenzen PN10  
huis RVS316  
plaat en spindel RVS316  
1-zijdig dichtend DN50 - DN300  
EPDM dichting  
temp. : -15°C/+110°C  
voorzien van  
**enkelwerkende pneumaat**



**fig 382** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis gietijzer + rilsan coating  
plaat en spindel RVS304  
1-zijdig dichtend DN50 - DN400  
NBR dichting : temp. : -10°C/+80°C  
voorzien van elektrische motor  
mono-fazig of 3 x 400 VAC  
**fig 382M** : metaaldichtend



**fig 3821** plaatafsluiter / flenzen PN10  
huis RVS316  
plaat en spindel RVS316  
1-zijdig dichtend DN50 - DN400  
EPDM dichting : temp. : -15°C/+110°C  
voorzien van elektrische motor  
mono-fazig of 3 x 400 VAC



**stuurventiel 5/2 monostaibel**  
gemonteerd op aluminium NAMUR  
montageplaat

24 VDC  
24 VAC  
48 VAC  
230 VAC



**kettingwiel**  
voorzien van kettinggeleider



**dichtingset**

EPDM : -20°C/+120°C (pieken tot 130°C)  
NBR : -20°C/+80°C  
VITON : -10°C/+180°C  
SILICONE : -30°C/+190°C  
TEFLON : -10°C/+180°C



**eindschakelaars**

mechanisch met rolstiftbediening  
of  
met naderingsschakelaars  
PNP NO 3-draads - 2 m kabel  
P&F NBB4 dia. 12 mm 10-36VDC  
of IFM dia. 12 mm met M12 connector  
of IFM ATEX 3 G/D voor zone 2 & 22

