



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

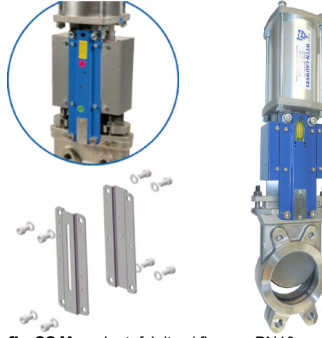


fig 3811 plaatafsluiter / flenzen PN10
huis RVS316
plaat en spindel RVS316
1-zijdig dichtend DN50 - DN400
EPDM dichting : temp. : -15°C/+110°C
voorzien van **dubbelwerkende** pneumaat
optie : inox frame- en beschermplaten



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 3811 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 monostaal
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

