



RVS PN16
volle doorlaat L- of T-boring
fig 192L : DN15-DN150 / L-BORING
fig 192T : DN15-DN150 / T-BORING
RVS 316 kogel en spindel
4 PTFE versterkte dichtingen
temp. : -30°C/+180°C
voorzien van iso 5211 topflens voor rechtstreekse montage



staal PN16
volle doorlaat L- of T-boring
fig 191L : DN25-DN150 / L-BORING
fig 191T : DN25-DN150 / T-BORING
RVS 316 kogel en spindel
4 PTFE versterkte dichtingen
temp. : -30°C/+180°C
voorzien van iso 5211 topflens voor rechtstreekse montage



staal DIN ST-37
gereduceerde doorlaat
PTFE dichtingen + grafit / kogel RVS 304
spindel O-ring : viton
fig 159 : DN15-DN300
DN15 - DN50 : PN40
DN65 - DN300 : PN16
temp. : -30°C/+200°C
hendelbediening tot dn150
met wormwielkast vanaf dn200
inbouwleugte volgens DIN 3202



staal DIN ST-37
gereduceerde doorlaat
BW-laseinden
materialen idem aan fig 159
fig 158 : DN15-DN50 : PN40
DN65 - DN300 : PN25
temp. : -30°C/+200°C



RVS 150 lbs
volle doorlaat
PTFE + 15 % GF dichtingen
fig 195 : 1/2" - 8"
vergrendelbare hendel
temp. : -30°C/+180°C
voorzien van iso 5211 topflens voor rechtstreekse montage
voorzien van wormwielkast op aanvraag



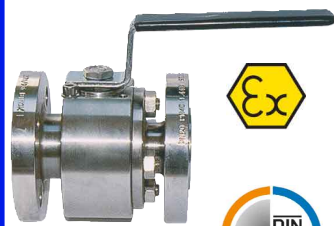
staal 150 lbs
volle doorlaat
fig 193 : 1/2" - 8"
vergrendelbare hendel
RVS kogel / PTFE dichtingen
temp. : -40°C/+180°C
voorzien van iso 5211 topflens
inbouwleugte volgens ASME B16.10
voorzien van wormwielkast op aanvraag



RVS 300 lbs
volle doorlaat
fig 196 : 1/2" - 6"
RVS CF8M kogel
PTFE TFM1600 dichtingen
temp. : -50°C/+250°C
voorzien van iso 5211 topflens
inbouwleugte volgens ASME B16.10



staal 300 lbs
volle doorlaat
fig 194 : 1/2" - 6"
RVS CF8M kogel
PTFE TFM1600 dichtingen
temp. : -29°C/+250°C
voorzien van iso 5211 topflens
inbouwleugte volgens ASME B16.10



Atex CE $\text{II}2\text{GD}$
RVS 150 lbs
volle doorlaat
PTFE dichtingen
fig 195E : 1/2" - 8"
inox 316 kogel
temp. : -20°C/+180°C
FIRE-SAFE : 1/2" - 6" (8" op aanvraag)
DVGW : 1/2" tot 6"
voorzien van wormwielkast op aanvraag
inbouwleugte volgens ASME B16.10



Atex CE $\text{II}2\text{GD}$
staal 150 lbs
volle doorlaat
fig 193E : 1/2" - 8"
RVS kogel / PTFE dichtingen
temp. : -30°C/+180°C
FIRE-SAFE : 1/2" - 6" (8" op aanvraag)
DVGW : 1/2" tot 6"
voorzien van wormwielkast op aanvraag
inbouwleugte volgens ASME B16.10



Atex CE $\text{II}2\text{GD}$
RVS 300 lbs
volle doorlaat
fig 196E : 1/2" - 4"
RVS 316 kogel
PTFE dichtingen
temp. : -20°C/+180°C
FIRE-SAFE : 1/2" - 6" (8" op aanvraag)
DVGW : 1/2" tot 6"
voorzien van wormwielkast op aanvraag
inbouwleugte volgens ASME B16.10



Atex CE $\text{II}2\text{GD}$
staal 300 lbs
volle doorlaat
fig 194E : 1/2" - 4"
RVS kogel
PTFE dichtingen
temp. : -30°C/+180°C
FIRE-SAFE : 1/2" - 6" (8" op aanvraag)
DVGW : 1/2" tot 6"
voorzien van wormwielkast op aanvraag
inbouwleugte volgens ASME B16.10