



fig 410 klepafsluiter brons PN16
1/2" - 2" bsp
huis : brons
PTFE klepafdichting
grafiet spindelafdichting
temp. : -10°C/+180°C

fig 412 : haaks model
fig 418 : messing / 2 affaatpunten



fig 411 klepafsluiter brons PN25
1/4" - 2" bsp
huis : brons
RVS 316 klepafdichting
grafiet spindelafdichting
temp. : -10°C/+180°C

fig 411T : PTFE dichting



fig 420 klepafsluiter RVS PN16
1/2" - 2" bsp
huis : RVS 316
RVS 316 klepafdichting
temp. : -20°C/+180°C



TA inregelkranen
3/8" - 2" bsp
O-ringen in EPDM
nominal druk : PN20
lichaam in ametal-C
temp. : -20°C/+120°C (pieken tot +150°C)
met of zonder vul en aftap
fig 402 uitsluitend manuele instelling



fig 433 klepafsluiter gietijzer PN16
DN 15 - DN 200
huis : gietijzer
RVS klepafdichting en spindel
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -10°C/+300°C

fig 433GGG : huis in nodulair gietijzer PN16



fig 434 klepafsluiter gietijzer PN16
DN 15 - DN 200 haaks
huis : gietijzer
RVS klepafdichting en spindel
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -10°C/+300°C



fig 433BR klepafsluiter gietijzer PN16
DN 15 - DN 200
huis : gietijzer
bronsen klepafdichting en zitting
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -10°C/+200°C

fig 434BR haaks PN16 bronsen klep



fig 490 klepafsluiter/terugslagklep PN16
DN 15 - DN 300
huis : gietijzer
bronsen klepafdichting en zitting
temp. : -10°C/+225°C
inbouw lengte volgens din 3202 F1

met de spindel naar beneden gedraaid wordt de terugslagklep vergrendeld in gesloten stand



fig 455 klepafsluiter staal PN40
DN 15 - DN 200
huis : staal A216WCB
RVS klepafdichting en spindel
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -20°C/+400°C
flenzen volgens PN40
inbouw lengte volgens din 3202 F1



fig 454 klepafsluiter staal PN40
DN 15 - DN 200 haaks
huis : staal GS-C25
RVS klepafdichting en spindel
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -20°C/+400°C
flenzen volgens PN40
fig 454BR haaks PN40 bronsen klep



fig 456 klepafsluiter staal PN63
DN 15 - DN 200
huis : staal GS-C25
RVS klepafdichting en spindel
grafiet spindelafdichting
stijgende spindel en handwiel
temp. : -20°C/+400°C

fig 457 klepafsluiter staal PN100
fig 458 klepafsluiter staal PN160



fig 464 klepafsluiter staal PN25
DN 15 - DN 200
huis : staal GS-C17CrMo55
temp. : -10°C/+550°C
fig 465 klepafsluiter staal PN40
fig 466 klepafsluiter staal PN63
fig 467 klepafsluiter staal PN100
fig 468 klepafsluiter staal PN160



fig 460 klepafsluiter in inox PN16
fig 461 klepafsluiter in inox PN40
DN15 - DN300
huis : RVS CF8M (316)
temp. : -30°C/+300°C
stijgende spindel en handwiel



klepafsluiters ansi 800 lbs
fig 425 : staal 3/8"-2" npt schroefdraad
fig 425bsp : staal 3/8"-2" bsp schroefdraad
fig 426 : staal 3/8"-2" SW laseinden
max. 138 bar temp. : -20°C/+440°C
fig 427 : RVS 316 3/8"-2" npt schroefdraad
fig 428 : RVS 316 3/8"-2" SW laseinden
max. 138 bar temp. : -30°C/+440°C



fig 495 klepafsluiter staal 150 lbs
huis staal ASTM A216WCB
Trim F6
flenzen volgens ANSI 150 lbs
1/2" - 12"
temp. : -20°C/+400°C
fig 496 klepafsluiter staal 300 lbs
fig 497 klepafsluiter staal 600 lbs



fig 430 klepafsluiter brons pn16
DN 15 - DN 50
huis : brons
PTFE klepafdichting
temp. : -10°C/+180°C
fig 430R : voorzien van regelconus