



fig 970 rubber compensator PN10
1/2" - 3" bsp
3-delige galva koppelingen
balg : EPDM rubber
temp. : -10°C/+110°C
lengte : 200 mm tot 2" / 240 mm > 2"

fig 970NPT : met npt draad 3/4" - 2"



fig 971 rubber compensator PN10
DN32 - DN800
stalen gegalvaniseerde flenzen PN10
balg : EPDM rubber
temp. : -10°C/+110°C
fig 971.16 flenzen geboord volgens PN16
fig 971.150 flenzen geboord ansi 150 lbs

fig 971NBR met NBR rubber tot +80°C



fig 972 rubber compensator PN10
DN50 - DN300
stalen gegalvaniseerde flenzen PN10
dubbele balg : EPDM rubber
temp. : -10°C/+110°C



fig 973 inox compensator pn16
DN25 - DN250
1/2" - 2" bsp
stalen flenzen PN16
inox 321 balg en inwendige liner
temp. : -20°C/+300°C



fig 975 inox compensator PN10
BW laseinden DN40 - DN200
inox 304 balg en inwendige liner
inox 304 laseinden
temp. : -10°C/+300°C
stijgende spindel en handwiel
temp. : -20°C/+300°C



fig 976 inox compensator PN16
BW laseinden DN25 - DN250
stalen laseinden
inox 321 balg en inwendige liner
temp. : -20°C/+300°C



fig 977 inox compensator PN16
1/2" - 2" bsp
huis : aluminium
inox 316 balg en inwendige liner
temp. : -20°C/+300°C



fig 974 inox compensator pn16
DN 25 - DN 200
stalen flenzen PN16
inox 321 balg en inwendige liner
flenzen voorzien van uitzettingsbegrenzers
temp. : -20°C/+300°C

fig 974.150 met flenzen volgens ansi 150 lbs



fig 979 schok- en geluidsdemper PN10
DN 80 - DN 600
huis : EPDM rubber
lug type met stalen inwendige draadmoeren
temp. : -10°C/+100°C



fig 978 uitzettingsbegrenzers
DN 32 - DN 600
stalen uitvoering
voor flenzen PN10 en PN16

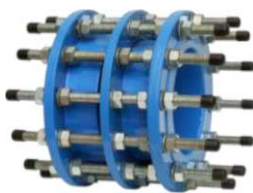


fig 980 uitbouwstuk PN 10
DN 80 - DN 1400
huis : nodulair gietijzer, met epoxy coating
stalen stangen en moeren
flenzen geboord volgens PN 10
temp. : 0°C/+90°C
fig 981 uitbouwstuk PN 16



fig 982 uitbouwstuk PN 25
DN 80 - DN 600
huis : nodulair gietijzer, met epoxy coating
stalen stangen en moeren
flenzen geboord volgens PN 25
temp. : 0°C/+90°C
fig 983 uitbouwstuk PN 40



fig 997 reparatiekoppeling met 1 bout
voor buis diam. 21 - 173 mm
huis : inox lengte 80 mm
dichting : EPDM
temp. : -10°C/+60°C
stalen bout en moer



fig 998 reparatiekoppeling met 3 bouten
voor buis diam. 48 - 285 mm
huis : inox lengte 200 mm
dichting : EPDM / clamp nodulair gietijzer
temp. : -10°C/+60°C
fig 999 reparatiekoppeling met 2 x 3 bouten
voor buis diam. 88 - 516 mm