

**REDUKTIONSKOBLINGER MED EPDM & A2****ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER**

# DN600/DN600 604,0-648,0 - 676,0-726,0 mm.

Med A2 bolte &amp; EPDM pakning

VVJ33342

Alle koblinger leveres med innovative gribetænder, som kan bruges på en lang række rørmaterialer: Duktig, støbejern, stål, rustfrit stål, ABS, GAP, PVC og PE-Rør (ved PE-rør og tyndvæggede PVC-Rør skal der bruges støttebøsninger). Kan ændres til et ikke trækfast produkt ved at fjerne griberne.

Øger sin gribeevne i takt med, at det indre tryk i røret stiger.

Fuld trækfasthed ved max. vinkelafvigelse.

Vendbare bolte, en stor fordel de steder hvor der ikke er meget plads til montering.

Interlocking "fjeder-effekt" sikrer, at pakningen og griberingen på produktet glider over max. tolerance på rør.

Speciel patenteret "vaffel-pakning" som sikrer fuld tætning, selv på rør med ru overflade og korroderede rør.

## Produktegenskaper

Nettovægt	<b>198</b>
Materiale	<b>EN GJS 450-10</b>
Overfladebehandling	<b>Rilsan 11, WIS 4-52-01</b>
Produsent	<b>Viking Johnson, UK</b>
Standard	<b>BS EN ISO9001:2008</b>
Temperaturgrense	<b>-20°C - +30°C</b>
Rörkoppling typ	<b>Förminskad</b>
Pakning	<b>EPDM BS EN 681-1 WBS</b>



# DN600/DN600 604,0-648,0 - 676,0-726,0 mm.

## Teknisk specikation

T	<b>7,5</b>
Nominell diameter minste side	<b>600</b>
Spennvidde (mm) Største (D2) - Min	<b>155</b>
B	<b>595</b>
Spennvidde (mm) Største (D2) - Max	<b>215</b>
Bolter minste side	<b>10-M20x150</b>
Nominell diameter største side	<b>600</b>
Bolter største sider	<b>10-M20x150</b>
Str. minste side - Min	<b>648,0</b>
Str. minste side - Min	<b>604,0</b>
Str. største side (D2) - Max	<b>726,0</b>
Str. største side (D2) - Min	<b>676,0</b>
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Max	<b>215</b>
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Min	<b>155</b>
A2 mm 2	<b>975</b>
A1 mm 2	<b>900</b>

