

RØRKOBLINGER LIGE MED EPDM &amp; A2

ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER

# DN300 315,0-356,0 mm.

Med A2 bolte &amp; EPDM pakning

VVJ33011

Alle koblinger leveres med innovative gribetænder, som kan bruges på en lang række rørmaterialer: Duktal, 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

DN	<b>300</b>
Pakning	<b>EPDM BS EN 681-1 WBS</b>
Arbeidstrykk gass	<b>5 bar</b>
Arbeidstrykk vann	<b>16 bar</b>
Materiale	<b>EN GJS 450-10</b>
Overflatebehandling	<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>Rak</b>



# DN300 315,0-356,0 mm.

## Teknisk specikation

Antal bolte	<b>16</b>
A mm 2	<b>522,0</b>
Bolter	<b>M16x120</b>
Spændevide	<b>315,0-356,0</b>
Tiltrekningsmoment	<b>95 - 120</b>
Dybde (D)	<b>125-200</b>
B	<b>524</b>
T	<b>8,0</b>

