

REDUKTIONSKOBLINGER MED EPDM &amp; A2

ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER

# DN100/DN125 107,2-133,2 - 132,2-160,2 mm.

Med A2 bolte &amp; EPDM pakning

VVJ33163

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

Nettovægt	<b>14,6</b>
Temperaturgrense	<b>-20°C - +30°C</b>
Producent	<b>Viking Johnson, UK</b>
Standard	<b>BS EN ISO9001:2008</b>
Overfladebehandling	<b>Rilsan 11, WIS 4-52-01</b>
Pakning	<b>EPDM</b>



# DN100/DN125 107,2-133,2 - 132,2-160,2 mm.

## Teknisk specikation

Bolte (A2) Store dim.	<b>3-M16X90 CSX</b>
L mm 2	<b>190</b>
DN Store dim.	<b>125</b>
DN Lille dim.	<b>100</b>
Bolte (A2) Lille dim.	<b>3-M16X90 CSX</b>
B mm 2	<b>346</b>
Spændevidde mm. Store dim. Min	<b>132,2</b>
Spændevidde mm. Store dim. Max	<b>160,2</b>
Spændevidde mm. Lille dim. Max	<b>133,2</b>
Spændevidde mm. Lille dim. Min	<b>107,2</b>
A1 mm 2	<b>280</b>
A2 mm 2	<b>305</b>

