

REDUKTIONSKOBLINGER MED EPDM & A2

ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER

DN200/DN250 218,1-256,0 - 266,2-310,0 mm.

Med A2 bolte & EPDM pakning

VVJ33168

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 **44**

Pakning **EPDM**



DN200/DN250 218,1-256,0 - 266,2-310,0 mm.

Teknisk specikation

L mm 2	280
Bolte (A2) Lille dim.	5-M16X90 CSX
DN Store dim.	250
B mm 2	476
DN Lille dim.	200
Bolte (A2) Store dim.	6-M16X90 CSX
Spændevidde mm. Lille dim. Max	256,0
Spændevidde mm. Lille dim. Min	218,1
Spændevidde mm. Store dim. Max	310,0
Spændevidde mm. Store dim. Min	266,2
A1 mm 2	432
A2 mm 2	476

