

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

DN400/DN450 398,0-442,0 -448,0-492,0 mm.

Med A2 bolte & EPDM pakning

VVJ33340

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

Rörkoppling typ	Förminskad
Temperaturgrense	-20°C - +30°C
Standard	BS EN ISO9001:2008
Produsent	Viking Johnson, UK
Overfladebehandling	Rilsan 11, WIS 4-52-01
Materiale	EN GJS 450-10
Nettovægt	122
Pakning	EPDM BS EN 681-1 WBS



DN400/DN450 398,0-442,0 -448,0-492,0 mm.

Teknisk specikation

T	7,5
Bolter minste side	10-M16x120
A1 mm 2	623
A2 mm 2	713
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Min	125
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Max	200
Str. største side (D2) - Min	448,0
Str. største side (D2) - Max	492,0
Str. minste side - Min	398,0
Str. minste side - Min	442,0
Bolter største sider	12-M16x120
Nominell diameter største side	450
Spennvidde (mm) Største (D2) - Max	215
Nominell diameter minste side	400
B	575
Spennvidde (mm) Største (D2) - Min	135

