

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

DN500/DN500 498,0-552,0 - 558,0-608,0 mm.

Med A2 bolte & EPDM pakning

VVJ33341

Alle koblinger leveres med innovative gribetænder, som kan bruges på en lang række rørmaterialer: Duktil, 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	156
Pakning	EPDM BS EN 681-1 WBS



DN500/DN500 498,0-552,0 - 558,0-608,0 mm.

Teknisk specikation

T	7,5
Bolter minste side	9-M20x150
A1 mm 2	803
A2 mm 2	860
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Min	155
Spennvidde (mm) Minste (D1) - Max	215
Str. største side (D2) - Min	558,0
Str. største side (D2) - Max	608,0
Str. minste side - Min	498,0
Str. minste side - Min	552,0
Bolter største sider	9-M20x150
Nominell diameter største side	500
Spennvidde (mm) Største (D2) - Max	215
Nominell diameter minste side	500
B	595
Spennvidde (mm) Største (D2) - Min	155

