

RØRKOBLINGER LIGE MED EPDM & A2

ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER

DN100 107,2-133,2 mm.

Med A2 bolte & EPDM pakning

VVJ33005

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	100
Pakning	EPDM BS EN 681-1 WBS
Arbeidstrykk gass	5 bar
Arbeidstrykk vann	16 bar
Materiale	EN GJS 450-10
Overflatebehandling	Rilsan 11, WIS 4-52-01
Produsent	Viking Johnson, UK
Standard	BS EN ISO9001:2008
Temperaturgrense	-20°C - +30°C
Rörkoppling typ	Rak



DN100 107,2-133,2 mm.

Teknisk specikation

Antal bolte	6
A mm 2	280,0
B	336
Bolter	M16x90
Spændevide	107,2-133,2
Tiltrekningsmoment	95 - 120
Dybde (D)	90-125
T	7,0

