

RØRKOBLINGER LIGE MED EPDM & A2

ULTRAGRIP TRÆKFASTE KOBLINGER

DN200 218,1-256,0 mm.

Med A2 bolte & EPDM pakning

VVJ33009

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

DN	200
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



DN200 218,1-256,0 mm.

Teknisk specikation

Antal bolte	10
A mm 2	432,0
Bolter	M16x90
T	6,5
Tiltrekningsmoment	95 - 120
B	387
Spændevide	218,1-256,0
Dybde (D)	125-165

