

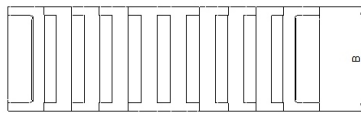
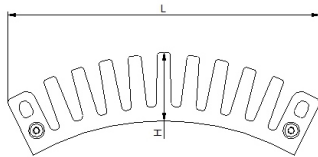
MATERIAL:

- PE100 (PE4710)

IBECO PE rörförankring

Rörförankring som passar alla PE-rör i storleksintervallet 160- 1600 mm tillverkad av PE 100 (PE4710). Kan svetsas med valfri standard elektrosvetsmaskin. Dragkraft 50kN (5 000 kg) per förankring.

- Enkel installation- rengör och skrapa röret med sadelskrapa. Spänn sedan fast förankringen runt röret med spännband innan elektrosvetsning

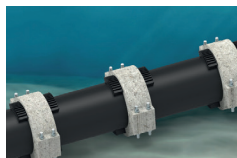


Art.nr.	RSK nr.	Spännvidd	L	H	B	Vikt
		mm	mm	mm	mm	g
301616	241 21 19	160-1600	188	40,5	62	250

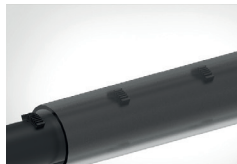
DN rör mm	Antal PE rörförankring som behövs
160	2
180	2
200	2
250	2
315	3
355	4
400	5
450	6
500	7
630	8
710	10
800	12
900	12
1000	14
1200	16
1400	20
1600	25



Kan svetsas på PE-rör för att förhindra axiella rörelser



Håller t.ex vikter på plats



Kan användas för centrering av rör i rör samt för att göra att ett rör glider lätt i ett annat rör.

Designad och testad för att klara 50 kN (5000 kg) axiell kraft. Använd flera enheter för att uppnå önskad kraft.

