

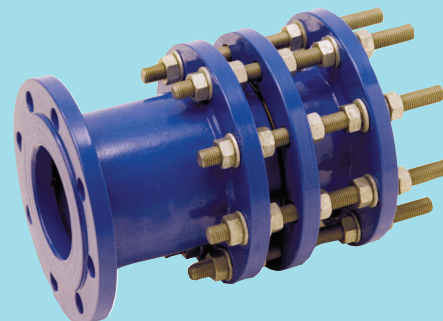
S-2650/S-2750 Innbyggingsstykke

PF/F4

Serienr. 11-05

Bruksområde og spesielle egenskaper

- Bruksområde: Drikkevann
- Regulerbar lengde i begge retninger
- Bolter på samme side gir hurtigere og enklere montering



Teknisk beskrivelse

- Trykkklasse : Se tabeller
- Maks arbeidstemperatur: 50°C
- Byggelengde: Se tabell
- Overflatebehandling: Epoxy minimum 250 µm

Materialspesifikasjon

- Hus: GGG50, EN10025
- Ytterrør, innerrør og gland: Stål
- Pakning: EPDM- DIN681
- Bolter: Varmgalvanisert. Kan også leveres med A4 på forespørsel.

Referanser, dimensjoner

S-2650-4 PN10/16 tom DN150, DN200 og oppover PN 10.. Varmgalvaniserte bolter

DN mm	Flense boring	L*	+/- V mm	Bolt str.	L1 mm	Ant. bolter	Vekt kg	NRF nr.	Esco nr.
50	PN10/16	300	25	M16	250	4	15	5542443	26504050
65	PN10/16	300	25	M16	250	4	17	5542444	26504065
80	PN10/16	300	25	M16	250	8	20	5542445	26504080
100	PN10/16	300	25	M16	250	8	26	5542446	26504100
125	PN10/16	300	25	M16	250	8	31	5542447	26504125
150	PN10/16	350	25	M20	290	8	41	5542448	26504150
200	PN10	350	25	M20	290	8	56	5542449	26504200
250	PN10	350	25	M20	290	12	73	5542451	26504250
300	PN10	350	25	M20	290	12	84	5542452	26504300
350	PN10	350	25	M20	290	16	114	5542453	26504350
400	PN10	375	25	M24	320	16	148	5542454	26504400
500	PN10	375	25	M24	320	20	187	5542455	26504500
600	PN10	400	25	M27	350	20	236	5542456	26504600
700	PN10	400	25	M27	350	24	389	5542457	26504700
800	PN10	450	25	M30	380	24	405	5542458	26504800

*L = total lengde i midt posisjon

Ulefos AS påtar seg ikke ansvar for eventuelle feil i sine datablader, brosjyrer eller annet trykket materiale. Ulefos AS forbeholder seg rett til konstruksjonsendringer av sine produkter uten forvarsel. Dette gjelder også produkter som inngår i allerede definerte ordre under forutsetning av at avtalte spesifikasjoner ikke endres. Samtlige varemerker i dette materialet er respektive firma sin eiendom.

S-2650/S-2750 Innbyggingsstykke

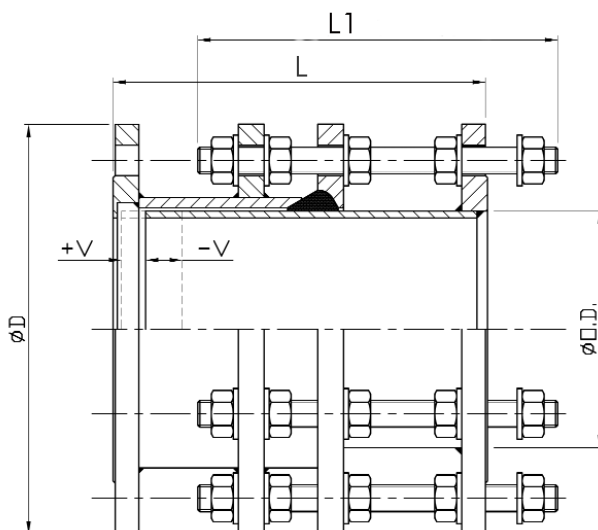
PF/F4

Serienr. 11-05

Referanser, dimensjoner

S-2750 PN 16, Varmgalvaniserte bolter

DN mm	Flense Boring	L* mm	+/- V mm	Bolt str.	L1 mm	Ant. bolter	Vekt kg	NRF nr.	Esco no.
200	PN16	350	25	M20	290	12	56	5542473	27504200
250	PN16	375	25	M24	320	12	79	5542474	27504250
300	PN16	375	25	M24	320	12	97	5542475	27504300
350	PN16	425	25	M24	350	16	137	5542476	27504350
400	PN16	425	25	M27	350	16	168	5542477	27504400
500	PN16	450	25	M30	380	20	279	5542478	27504500
600	PN16	475	25	M33	420	20	358	5542479	27504600
700	PN16	475	25	M33	420	24	370	5542481	27504700
800	PN16	525	25	M36	450	24	468	5542482	27504800



*L = total lengde i midt posisjon