

## S-9160 Flänsmuff dragfast för PE-rör

Dragfast för PVC-rör; användes förankringsboja S-2815

13-10/1038002591/10.2009 **13**

Side 1 av 1

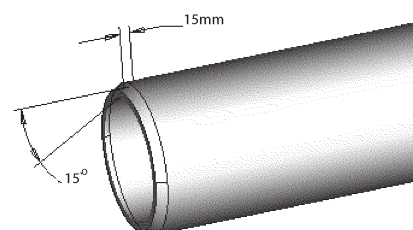
### Användning och speciella egenskaper

- Användningsområde: Vatten och avloppsvatten
- Dricksvatten godkänd
- Dragfast
- Enkel montering
- Lämpad för markförläggning
- Packning mot PE-rör har armering för att klara undertryck
- Standardlösning inklusive dragfast låsring för PE-rör
- Ytbehandlad med epoxi (GSK godkänd)



### Teknisk beskrivning och montering

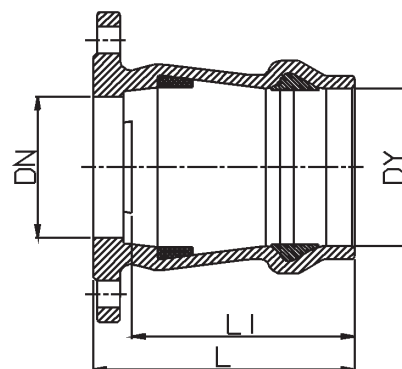
- Tryckklass: PN 16, undertryck -0,8 bar
- Flänsar: Standardborring PN 10
- Max arbetstemperatur: 50°C
- Ytbehandling: Epoxi min. 250 µm
- Färg: Blå, RAL 5017



Rörändan skall fasa minst 15 mm (15°) innan montering (se illustration).

### Beställning och data

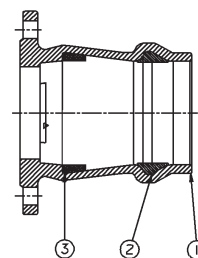
DN mm	Dy mm	L mm	L1 mm	Vikt kg	Esco nr.	RSK nr.
65	75	140	124	4,5	0091600075	243 82 49
80	90	145	129	9,0	0091600090	243 82 43
100	110	148	132	12	0091600110	243 82 44
100	125	172	156	14	0091600125	243 82 50
150	140	168	153	16	0091600140	243 82 51
150	160	170	155	18	0091600160	243 82 47
150	180	200	156	19	0091600180	
200	200	188	171	20	0091600200	243 82 52
200	225	223	175	21	0091600225	243 82 48
250	250	223	204	25	0091600250	243 82 53
250	280	258	209	27	0091600280	243 82 54
300	315	245	224	33	0091600315	243 82 55



### Materialspecifikation

#### Materialspecifikation

Pos	Detalj	Material
1	Hus	Segjärn EN 1563 EN-GJS-500-7
2	Låsring	POM (Polyacetal)
3	Tätningring	EPDM/PP



Kongsberg Esco AB tar ej på sig något ansvar för eventuella fel i kataloger, broschyrer eller annat tryckt material. Kongsberg Esco förbehåller sig rätt till (konstruktions) ändringar av sina produkter utan föregående avisering. Det samma gäller produkter upptagna på inestående order under förutsättning att redan avtalade specifikationer ej ändrats.