



## AVK REDUKSJONSFLENS

712/3550

Pinnbolter på minste dimensjonsside, PN 10/16

001



AVK' sortiment av fittings består av et bredt utvalg av varianter med muffe-, tyton- og flenseforbindelse. Fittings er produsert i duktiljern min. GJS-400 (GGG-40) og er epoxybelagt iht. DIN 30677-2 og GSK spesifikasjoner - inn- og utvendig.



### Produktbeskrivelse:

Reduksjonsflens type XR iht. EN 545 for vann, spillvann og nøytrale væsker max. 70° C

### Standarder:

- Designet iht. EN 545
- Standard flenseboring iht. EN 1092 (ISO 7005-2), PN 10/16

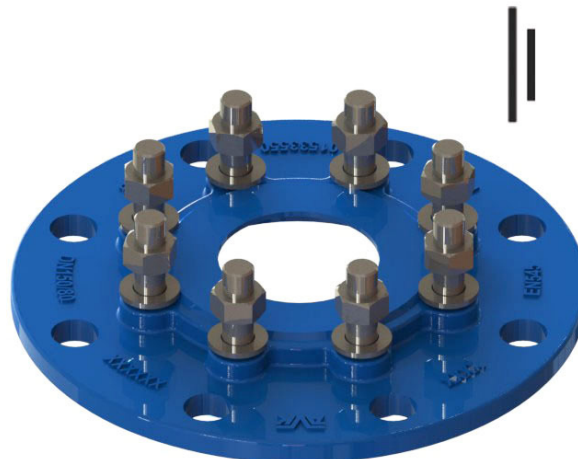
### Test/godkjenninger:

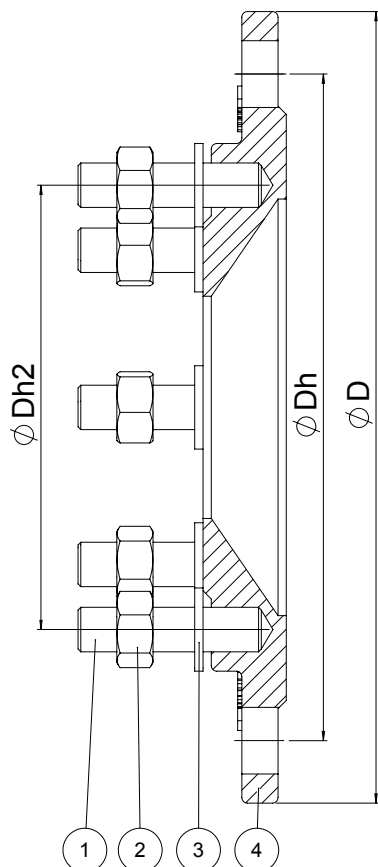
- Godkjent iht. DIN-DVGW sertifikat DW-7705CM0423



### Funksjoner:

- Duktiljerns fitting iht. EN 545
- Kropp av min. GJS-400-15 (GGG-40)
- Epoxybelegg iht. DIN 30677-2 og GSK spesifikasjoner inn- og utvendig
- Pinnebolter av varmgalvanisert stål som standard, alternativt av stål A2 eller A4 (I enkelte tilfeller kan det være behov for å kappe/erstatte boltene til en annen lengde)





**Komponentliste:**

1. Pinnbolter	Varmgalvanisert stål	2. Mutter	Varmgalvanisert stål
3. Skive	Varmgalvanisert stål	4. Kropp	Duktiljern

Komponentene kan erstattes med tilsvarende eller høyere klasse materialer.

**Generell informasjon:**

AVK ref. nr.	NRF nr.	DN/DN mm	Produkt PN klasse	D mm	Dh mm	Dd2 mm	Teoretisk vekt kg
712-0153-35-501060	2090027	80 - 150	PN 10/16	285	240	160	9.3
712-0154-35-501060	2090025	65 - 150	PN16	285	240	145	9.1
712-0202-35-500060	2090042	125 - 200	PN10	340	295	210	12
712-0203-35-500060	2090039	100 - 200	PN10	340	295	180	13
712-0203-35-501060	2090041	100 - 200	PN16	340	295	180	13
712-0204-35-501060		80 - 200	PN16	340	295	160	13
712-0204-35-504060		80 - 200	PN10	340	295	160	13
712-0252-35-500060	2090054	150 - 250	PN10	405	350	240	20
712-0252-35-501060	2090055	150 - 250	PN16	405	355	240	20
712-0302-35-500060	2090074	200 - 300	PN10	460	400	295	23
712-0302-35-501060	2090075	200 - 300	PN16	460	410	295	23