

Volgens NEN-EN 545 , flensverbinding volgens EN 1092-2 (PN 10), flensboring PN 10

**Toepassingsgebied:**

(riool)water, gas en neutrale  
vloeistoffen

**Testen:**

max. werkdruk 16 bar

**Bedieningsmogelijkheden/opties:****Kwaliteitsnormen:**

KIWA  
Producent en leverancier  
gecertificeerd  
volgens ISO 9001

**Materialen:**

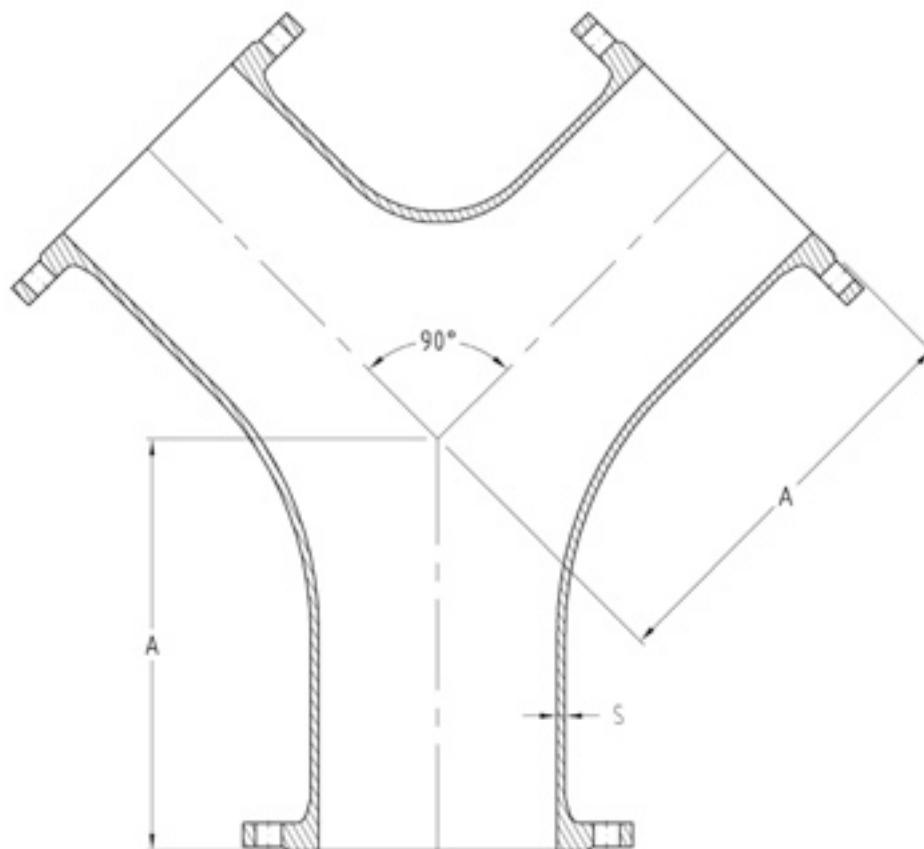
Hulpstuk

GGG-40

Coating

in- en uitwendig electrostatisch voorzien van  
epoxy coating DIN 30677-2 / DIN 3476





Artikelnr.	DN	A mm	Dst mm	Aantal gaten	S mm	Gewicht kg
712-0080-09101	80	165	160	4/8	18	16
712-0100-09101	100	180	180	8	18	20
712-0150-09101	150	240	240	8	22	33
712-0200-09100	200	260	295	8	22	49
712-0250-09100	250	350	350	12	22	81
712-0300-09100	300	400	400	12	22	115
712-0400-09100	400	500	515	16	26	175
712-0500-09100	500	600	620	20	26	300
712-0600-09100	600	700	725	20	30	361