

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:

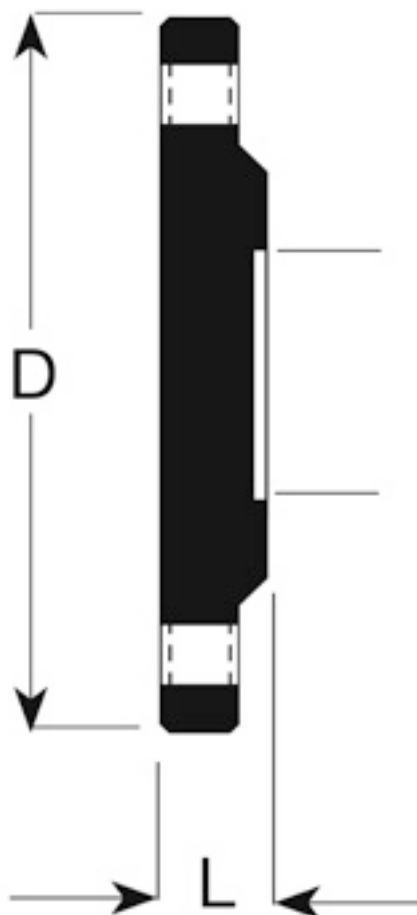
Hulpstuk

GGG-40

Coating

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





Artikelnr.	DN	L mm	D mm	Gewicht kg
712-0050-38101	50	19	165	3
712-0065-38101	65	19	185	3
712-0080-38101	80	19	200	4
712-0100-38101	100	19	220	5
712-0125-38101	125	19	250	6
712-0150-38101	150	19	285	8
712-0200-38100	200	20	340	11
712-0250-38100	250	22	400	17
712-0300-38100	300	25	455	24
712-0400-38100	400	25	565	46
712-0500-38100	500	27	670	61
712-0600-38100	600	30	780	91