

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

Toepassingsgebied:

(riool)water, gas en neutrale vloeistoffen

Materialen:

Hulpstuk	GGG-40
Coating	in- en uitwendig electrostatisch voorzien van epoxy coating DIN 30677-2 / DIN 3476

Testen:

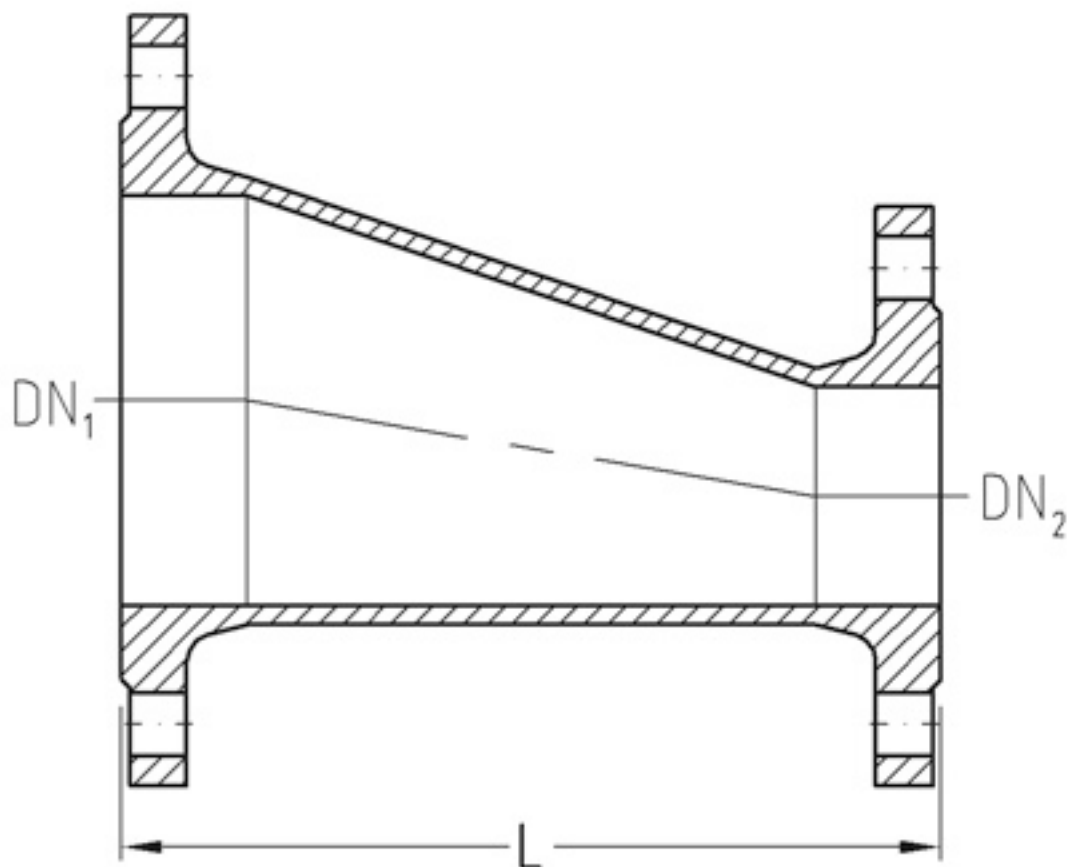
max. werkdruk 16 bar

Bedieningsmogelijkheden/opties:

Kwaliteitsnormen:

KIWA
 Producent en leverancier
 gecertificeerd
 volgens ISO 9001





Artikelnr.	DN1	DN2	L mm	DN1 Dst mm	Aantal gaten	DN2 Dst mm	Aantal gaten
712-0082-27101	80	50	200	160	4/8	125	4
712-0103-27101	100	50	200	180	8	125	4
712-0101-27101	100	80	200	180	8	160	4/8
712-0153-27101	150	80	200	240	8	160	4/8
712-0152-27101	150	100	200	240	8	180	8
712-0204-27100	200	80	300	295	8	160	4/8
712-0203-27100	200	100	300	295	8	180	8
712-0201-27100	200	150	300	295	8	240	8
712-0252-27100	250	150	300	350	12	240	8
712-0251-27100	250	200	300	350	12	295	8
712-0303-27100	300	150	300	400	12	240	8
712-0302-27100	300	200	300	400	12	295	8
712-0301-27100	300	250	300	400	12	350	12
712-0403-27100	400	250	300	515	16	350	12
712-0402-27100	400	300	300	515	16	400	12