

## E2-VERVANGINGSSCHUIFAFSLUITER

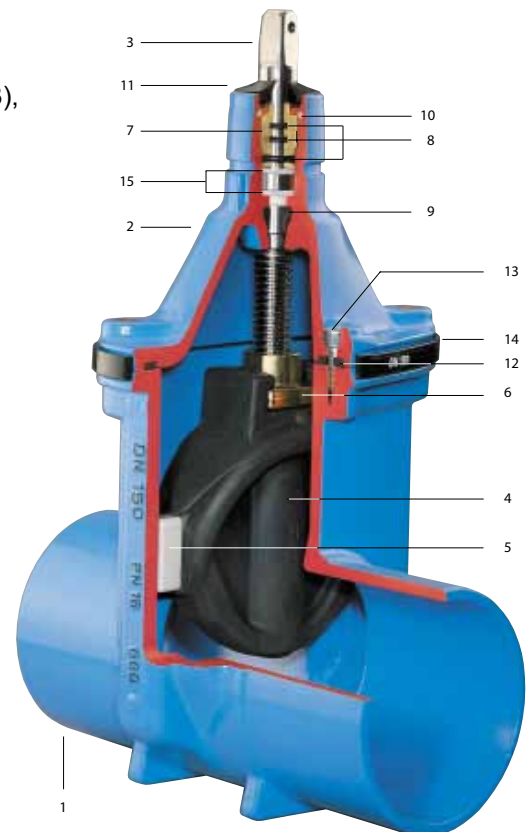


### OMSCHRIJVING

Een zacht afdichtende schuifafsluiter met een gladde en vrije doorlaat, geschikt voor flens- en mofaansluiting

### TECHNISCHE GEGEVENS

- 1/2 **Boven- en onderhuis:** GGG400 (DIN 1693), in- en uitwendig voorzien van een epoxy-poedercoating (DIN 30677)
- 3 **Spindel:** RVS St. 1.4021
- 4 **Schuif:** GGG400 (DIN 1693 en EN 1563), in- en uitwendig voorzien van een gevulkaniseerd elastomeer
- 5 **Schuifgeleiding:** hostaform
- 6 **Schuifmoer:** messing CuZn36Pb3As
- 7 **O-ringhouder:** Ms 58
- 8 **O-ringen:** elastomeer
- 9 **Stootaanslag:** elastomeer
- 10 **Borgring:** POM
- 11 **Stofkeringsring:** elastomeer
- 12 **Profielrubber:** elastomeer
- 13 **Inbusbouten:** St 8.8 (DIN 912), bedekt met was
- 14 **Beschermring:** PE
- 15 **Glijschijven:** POM



### EIGENSCHAPPEN

Een optimale klepvoering van slijtvast kunststof garandeert een geringe slijtage en een laag bedieningsmoment. De O-ringen zijn onder druk uitwisselbaar (ISO 7259). Het bovendeel is eenvoudig te voorzien van een elektrische aandrijving. Door maatconforme doorlaat zeer eenvoudig te proppen. Maximale druk 16 bar. Gemakkelijk in te korten op de juiste inbouw lengte. Eenvoudig te voorzien van overschuifflenzen.

### LEVERING

Water:

**Type 4100E2**, standaardlengte

**Type 4140E2**, lengte 600 mm

## E2-VERVANGINGSSCHUIFAFSLUITER

### TOEPASSING

In water- en rioolleidingen.

### KWALITEITSNORMEN

Producent gecertificeerd volgens ISO 9001 : 2000

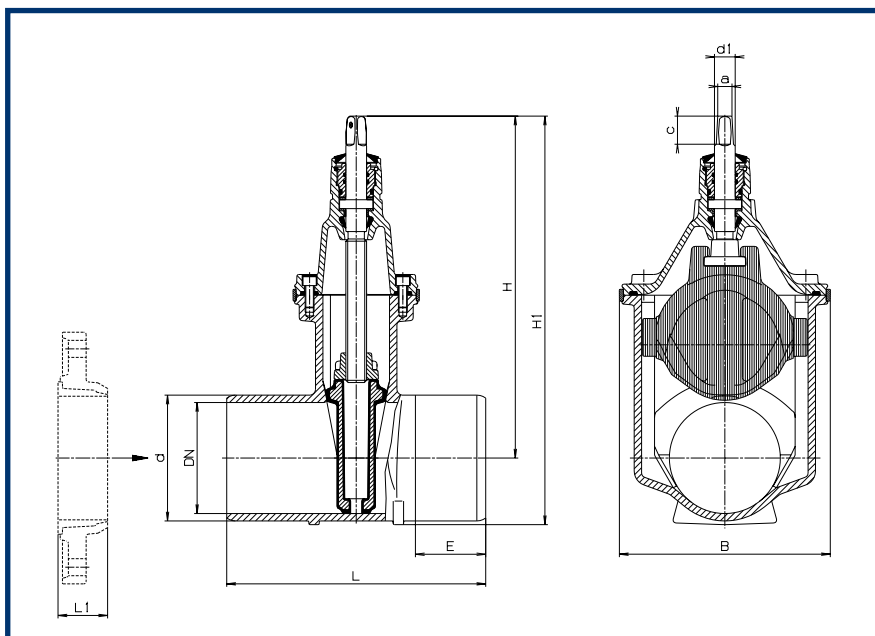
### BEDIENINGSMOGELIJKHEDEN

Handwiel: nr. 7800

Inbouwgarmenturen:

nr. 9000E2 normaal, vanaf DN250 nr. 9000

nr. 9500E2 telescopisch, vanaf DN250 nr. 9500



DN	Afsluiters						Spindel			Gewicht kg
	d	L	E	H	H1	B	a	c	d1	
50	66	250	80	260	296	143	14,8	30	22	7,8
65	82	270	85	328	373	180	17,3	35	25	13,0
		280	85	336	390	180	17,3	35	25	14,5
80	98	600	245	336	390	180	17,3	35	25	19,5
		300	90	373	438	213	19,3	38	25	20,0
100	118	600	240	373	438	213	19,3	38	25	26,0
		125	144	325	95	450	527	285	19,3	38
150	170	350	95	462	552	285	19,3	38	28	34,5
		600	220	462	552	285	19,3	38	28	41,5
200	222	400	115	563	679	357	24,3	48	32	55,5
		600	215	563	679	357	24,3	48	32	65,0
250	274	450	120	670	813	432	27,3	48	34	93,0
300	326	500	120	753	919	518	27,3	48	34	137,0

Onze documentatie, productinformatie en adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring op het moment van uitgave, doch zijn op generlei wijze juridisch bindend. Op al onze leveringen zijn de algemene leveringsvoorwaarden van Imbema Holland B.V. en haar werkmaatschappijen van toepassing, zoals deze zijn gedeponeerd ter griffie van de arrondissementsrechtbank te Haarlem d.d. 15 oktober 1982.

### Imbema Denso B.V.

Nijverheidsweg 5-7

Postbus 160

NL-2000 AD Haarlem

Tel.: +31 (0)23-517 24 24

Fax: +31 (0)23-531 74 33

K.v.K.nr.: 34037222

E-mail: [info@imbemadenso.nl](mailto:info@imbemadenso.nl)

[www.imbemadenso.nl](http://www.imbemadenso.nl)

Een onderneming van de Imbema Groep.

