

**MAXISTOP-EINDKAPPEN****OMSCHRIJVING**

**MAXISTOP-Eindkappen** zijn universele eindkappen, geschikt voor het afsluiten van buisuiteinden van alle soorten leidingen van DN 80 (3") tot en met DN 200 (8").

**MAXISTOP-Eindkappen** zijn ook leverbaar met 2" aftak.

**MAXISTOP-Eindkappen** zijn geschikt voor een werkdruk tot 16 Bar, maar er zal echter een stempel geplaatst moeten worden.

Diam.	Leidingmaterialen	Bereik in mm		Gewicht kg
80 mm 3"	90 mm PVC, AC, staal, gietijzer	88,1	102,4	3,2
100 mm 4"	110/125 mm PVC, AC, staal, gietijzer	107,2	127,8	3,5
125 mm 5"	140 mm PVC, staal	132,2	146,0	4,5
125 mm 5"	140 mm PVC, AC, staal, gietijzer	138,9	153,2	4,6
150 mm 6"	160/180 mm PVC, AC, staal, gietijzer	158,2	181,6	5,3
175 mm 7"	200 mm PVC, AC, staal, gietijzer	192,9	209,0	5,7
200 mm 8"	225 mm PVC, AC (klasse 15 & 20), staal, gietijzer	218,1	235,0	6,4

Maat moersleutel/momentsleutel 19 mm A/F.

## MAXISTOP-EINDKAPPEN

### MATERIAALSPECIFICATIE EN NORMEN

#### Eindkap \*

Nodulair gietijzer volgens EN 1563:1997

#### Bouten

Conform EN ISO 898-1:1999 klasse 4.8

#### Moeren

Conform BS 4190:2002 klasse 4

#### Sluitringen

Materiaal conform BS 970:deel 1:S 304 roestvaststaal

#### Rubberen afdichtingsringen

EPDM combinatie klasse 'E' conform EN 681-1:1996 WRAS

goedgekeurd of nitril combinatie klasse 'G' conform BS 2494:1990:type G

'E'-temperatuurbereik: -40 °C tot +90 °C.

Geschikt voor water, riolering, vele sterke en oxiderende chemicaliën, voedseltoepassingen.  
(Niet geschikt voor variabele temperaturen, bijvoorbeeld verwarmingssystemen).

'G'-temperatuurbereik: -20 °C tot +100 °C.

Geschikt voor aardgas, aardolieproducten, laag-aromatische brandstoffen en perslucht.

#### Coating

Middenmof en volgringen zijn voorzien van een Rilsan Nylon 11-coating conform KIWA BRL-K759/01.

Bouten, 'T'-bouten en moeren zijn ofwel:

verzinkt conform EN/2329:2000 gevolgd door Rilsan Nylon 11 voor dubbele bescherming tegen corrosie ofwel voorzien van Sheraplex-coating conform WIS 4-52-03.

\* *Constructiematerialen te bepalen door de leverancier.*

Onze documentatie, productinformatie en adviezen zijn gebaseerd op onze kennis en ervaring op het moment van uitgifte, 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 gedeponneerd 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.

