



Magbox behuizing

Ontijzeringsstelsysteem voor de voedingsmiddelen industrie



Bakker Magnetics

Always ahead.

Datasheet Bakker Magnetics

MBH-E Magbox behuizing

versie 1.0

- Uitvoering : Magbox behuizing type MBH-E
Volgens de FDA en EHEDG richtlijnen
Robuuste constructie
Vierkante voorgeboorde flenzen
Aardlip aan de achterzijde van de behuizing
- Behuizing : Roestvrij staal 1.4404
- Afdichting : Silicone, 40 shore (FDA gekeurd)
Transparant
- Oppervlakte behandeling : Gepolijst

Bakker Magnetics levert een complete installatie- en gebruikershandleiding in de Nederlandse-, Engelse- of Duitse taal mee (aan te geven bij het plaatsen van de order).

Magnetisch deel:

De Magbox behuizing kan worden uitgerust met één of twee roosters.
De roosters zijn los leverbaar; zie data sheet RM-E Rooster magneet.

Tevens beschikbaar:

- Uitvoering met Schmersal veiligheidsschakelaar.
- Flens adapters.

Standard versie (MBH-E)

Artikel nummer	A vierkant	B vierkant	C	Gewicht (kg)
25.801	150	230	190	9
25.802	200	280	190	11
25.803	250	330	190	12
25.804	300	380	190	14
25.806	400	480	190	17
25.808	500	580	190	20

Alle afmetingen (in mm) zoals afgebeeld in de tekening op de laatste pagina.



Bakker Magnetics

Always ahead.

Voor meer informatie of vragen kunt u contact met ons opnemen:

Bakker Magnetics

Sciencepark Eindhoven 5502
5692 EL Son, The Netherlands

Afdeling : Magnetic Separation Technology

Telefoon: +31 (0) 40 2 678 840

E-Mail : mst@baktermagnetics.com

Dimensions and shape of the magnet, in combination with required manufacturing processes, may cause the magnetic and physical characteristics to vary from typical values. Therefore, all data presented in this document are for general reference only and should not be relied upon to represent standard characteristics, nor are they guaranteed upon use. Bakker Magnetics reserves the right to change information in this document, including magnet performance standards, specifications, and characteristics without notice.



Always ahead.

