



# FSM-E Filterstaaf magneten

Ontijzeringsysteem voor de voedingsmiddelen industrie



**Bakker Magnetics**

Always ahead.

## Datasheet Bakker Magnetics

### FSM-E Filterstaaf magneten

**versie 1.0**

- Uitvoering : Filterstaaf magneet type FSM-E  
Volgens de FDA en EHEDG richtlijnen  
Robuuste constructie  
Permanent magnetisch  
Waterdicht  
Uitgevoerd zonder, met één of met twee  
tapgaten
- Behuizing : Roestvrij staal 1.4404
- Oppervlakte behandeling : Gepolijst
- Magneet specificaties : Permanente neodymium magneten,  
kwaliteit: BM40M

### **FSM-E zonder tapgaten**

Artikel nummer	A Ø	B	Tapgaten	Gewicht (kg)
19.520/01	25	90	-	0,2
19.521/01	25	140	-	0,3
19.522/01	25	190	-	0,4
19.523/01	25	240	-	0,7
19.524/01	25	290	-	0,9
19.525/01	25	340	-	1,2
19.526/01	25	390	-	1,4
19.527/01	25	440	-	1,7
19.528/01	25	490	-	1,9
19.529/01	25	540	-	2,1
19.530/01	25	590	-	2,4
19.531/01	25	690	-	2,7
19.532/01	25	790	-	2,9

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



**Bakker Magnetics**

Always ahead.

**FSM-E met één tapgat**

Artikel nummer	A Ø	B	Tapgaten	Gewicht (kg)
19.540/01	25	90	1xM6	0,2
19.541/01	25	140	1xM6	0,3
19.542/01	25	190	1xM6	0,4
19.543/01	25	240	1xM6	0,7
19.544/01	25	290	1xM6	0,9
19.545/01	25	340	1xM6	1,2
19.546/01	25	390	1xM6	1,4
19.547/01	25	440	1xM6	1,7
19.548/01	25	490	1xM6	1,9
19.549/01	25	540	1xM6	2,1
19.550/01	25	590	1xM6	2,4
19.551/01	25	690	1xM6	2,7
19.552/01	25	790	1xM6	2,9

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

**FSM-E with two thread holes**

Artikel nummer	A Ø	B	Tapgaten	Gewicht (kg)
19.560/01	25	90	2xM6	0,2
19.561/01	25	140	2xM6	0,3
19.562/01	25	190	2xM6	0,4
19.563/01	25	240	2xM6	0,7
19.564/01	25	290	2xM6	0,9
19.565/01	25	340	2xM6	1,2
19.566/01	25	390	2xM6	1,4
19.567/01	25	440	2xM6	1,7
19.568/01	25	490	2xM6	1,9
19.569/01	25	540	2xM6	2,1
19.570/01	25	590	2xM6	2,4
19.571/01	25	690	2xM6	2,7
19.572/01	25	790	2xM6	2,9

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



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@bakkermagnetics.com](mailto:mst@bakkermagnetics.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.

