

airMet Metallfilter



Fördelar

- Filtercellerna är uppbyggda av elförzinkad, aluminium eller rostfri tråd sammanvävda till ett speciellt mönster
- Mycket stor kylvta utan att ha för stort luftmotstånd.
- 90-95% olja eller fett avskiljningsgrad.
- G2 klass, tvättbart, effektivt mot stoft, sand, mjöl, färg...etc
- Tillverkas i alla mått

Applikationer: Metallfilter för att avskilja fett, olja, dimma. Förfilter för stora partiklar

Typ: G2 Stickat metallfilter.

Ram: Strängpressad aluminiumprofil EN-AW-6060, ALMG3, elförzinkad plåt, rostfri AISI 304L eller syrafast AISI 316L plåt.

Media: Elförzinkad 0,25 mm, aluminium 0,28 mm, rostfri eller syrafast 0,22 mm material.

Galler: Varmförzinkad plattvalsad sträckmetall, rostfri, eller syrafast krenelerad metalltråd 2mm.

Rekommenderat sluttryckfall: 80-120 Pa

Artikelnummer	Material	Storlek (BxH) mm	Tjocklek (D) mm
MFAL XYYY*	Aluminium	Från 100x100 till 750x1500	från 8,5 till 150
MFFZ XYYY*	Elförzinkad	Från 100x100 till 750x1500	från 8,5 till 150
MFRF XYYY*	Rostfri	Från 100x100 till 750x1500	från 10 till 150

XX = Tjocklek i mm (D) 08 för 8 mm, 25 för 25 mm etc...)

YY = Yta i dm² (B x H = yta) se tabel nedan:

Från 1 till 8 dm² => 08

Från 8,1 till 12 dm² => 12

Från 12,1 till 16 dm² => 16

Från 16,1 till 18 dm² => 18

Från 18,1 till 25 dm² => 25

Från 25,1 till 30 dm² => 30

Från 30,1 till 36 dm² => 36

Från 36,1 till 43 dm² => 43

Från 43,1 till 50 dm² => 50

Metallfilter är kundanpassade ring 0381 551 380 eller e-mail osterbymo@camfil.se

ex: filter storlek B= 4,55 dm, H= 3,98 dm => yta 18,109 dm²

Tjocklek: D= 40 mm

Artikel nummer för rostfritt => MFRF4025