

Avvanningsmatte PPI-20

Avvanningsmatte PPI-20 er en grovfilterduk som brukes som dråpefanger i blant annet ventilasjonsanlegg, luftkjølere og avfuktere.

Filtermaterialet er laget av 100 % polyester.

Avvanningsmatte PPI-20 er utformet som et skumplastmateriale med konstant porestørrelse.

Celldiameteren på PPI-20 er 2300 - 3300 μm .

Filteret er brannklassifisert i henhold til MVSS 302.

Avvanningsmatten leveres i standardstørrelser på 1500 x 2000 mm, men kan også leveres ferdig kappet i mindre dimensjoner.

Standard tykkelse er 12 mm, men avvanningsmatte PPI kan på forespørsel også leveres i andre tykkelser.



BRUKSOMRÅDE

- Dråpefanger i ventilasjonsanlegg
- Dråpefanger i luftkjølere
- Dråpefanger i avfuktere

FORDELER

- Lang levetid
- Kort leveringstid på standardstørrelser
- Kan brukes som energikilde etter bruk

EGENSKAPER

Filterklasse (ISO 16890)	ISO Grov
Filtermedie	Polyester
Ramme	n/a
Em 0,4 μm (%)	n/a
MTE 0,4 μm (%)	n/a
Hardhet (kPa)	2,5 - 4,5
Fleksibilitet (%)	200
Strekstyrke (kPa)	2300



TEKNISKE DATA

Varenr.	Betegnelse	Dimensjon (mm)	Areal (m ²)	Nominell luftmengde (m ³ /t)	Trykkfall (Pa)	Energiklassifisering i henhold til Eurovent 4/21**		
						Nominell luftmengde (m ³ /t)	Energiklasse (Eurovent 4/21)	Energibehov (kWh/år)
151675*	PPI-20/12:1500x2000	1500x2000	3	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a

* Andre størrelser på forespørsel

