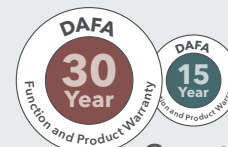


DAFA-elmschett 115

DAFA-elmschett 115 ingår i DAFA AirVent System och är en lufttät lösning för genomföring av eldosor eller kablar genom undertak, vindspärrar och ångspärmmembran.



Garanti.

Det är valet av folie som avgör om DAFAs funktions och produktgaranti gäller i 15 eller 30 år. Alle tilbehørsprodukter har samme garantiperiod som den valda folien.

Användning

DAFA-elmschett 115 används till tätning runt eldosor och kabelgenomföringar i undertak eller vindspärrar. DAFA-elmschett 115 säkerställer fullständig vindtätethet och den enkla monteringen gör att det går snabbt och säkert att utföra tätningsarbetet.

Material

DAFA-elmschett 115 är tillverkad av en svart, mjuk och flexibel EPDM-duk med starkt vidhäftande akryllim. Den 1,2 mm tjocka EPDM-duken levereras med tre förstansade markeringar. Duken är permanent UV-beständig.

Leveransstorelekar

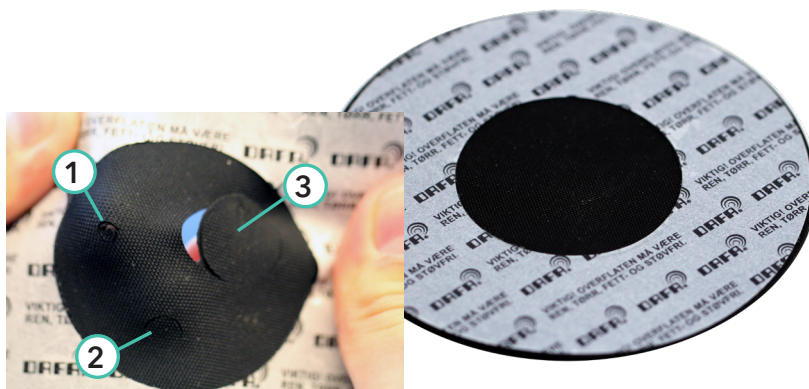
DAFA-elmschett 115 finns i storleken Ø115 mm och levereras i kartonger med 50 st.

Transport, leverans och förvaring

DAFA-elmschett 115 ska förvaras i kartongen fram tills den ska användas och ska skyddas från väder och direkt solljus.

Utförande

DAFA-elmschett 115 monteras direkt på undertaket eller vindspärren och kräver inte användning av specialverktyg. DAFA-elmschett 115 är självhäftande och monteras utan att försigling, häftmedel, fogning eller tejp krävs.



Anvisningar för DAFA-elmschett 115

- | | |
|---|--------------------------------------------|
| 1 | Ø3 mm passar för Ø7 mm till Ø10 mm kablar |
| 2 | Ø7 mm passar för Ø10 mm till Ø22 mm kablar |
| 3 | Ø10 mm passar till Ø28 mm rör |

Tekniska specifikationer för häftmedel

Tjocklek, folie + häftmedel	0,410 mm ± 0,015 mm (ASTM D-3652)
Ytvikt, häftmedel	Ca. 250 g/m ²
Avflagningsvärde, (ASTM D-3330)	100 N/100mm
Temperaturbeständighet	-40 °C till +80 °C
Skyddspapper	90 g/m ²
Montering	Fästytorna ska vara torra och fria från damm och olja. Monteringstemperatur från -10° C

Tekniska specifikationer för duk

Hårdhet, EPDM-duk	65° ±5 shore A
Dragstyrka	9,4 MPa, SS-EN 12311-2
Rivstyrke	55 kN/m, SS-EN 12310-2
Brottöjning	430 %, ej härdad
Sd-värde	Ca. 60 m (Z-værdi = 303), EN 1931
Temperaturbeständighet	-40 °C, SS- EN 13859-1, punkt 5.2.9 +80 °C, SS-EN 13859-1, punkt 5.2.10
Varunummer	620016740
EAN nummer	5705636358857

