

# DAFA elmansjett 115

DAFA elmansjett 115 inngår i DAFA AirVent System, og er en lufttett løsning til gjennomføring av el-bokser eller kabler gjennom undertak, vindspærre og damspærremembraner.



## Garanti.

Valget av folie avgjør om DAFAs funksjons- og produktgaranti dekker i 15 eller 30 år. Det betyr at DAFA påtar seg alle omkostninger ved levering, uttaking og montering av produktene som inngår i konstruksjonen.

## Bruksområde

DAFA elmansjett 115 brukes til tetning omkring el-bokser og kabelgjennomføringer gjennom undertaket eller vindspærren. Kabelmansjetten sikrer fullstendig vindtetthet, og den enkle monteringen gjør det raskt og sikkert å utføre tetningsarbeidet.

## Materialet

DAFA elmansjett 115 er fremstilt av en svart, myk og fleksibel EPDM-duk pålagt et sterkt klebende akryllim. Den 1,2 mm tykke EPDM-duken leveres med 3 forstansede markeringer. Duken er permanent UV-bestendig, og både duk og lim kan tåle temperaturer fra -40 °C til +80 °C.

## Transport, levering og lagring

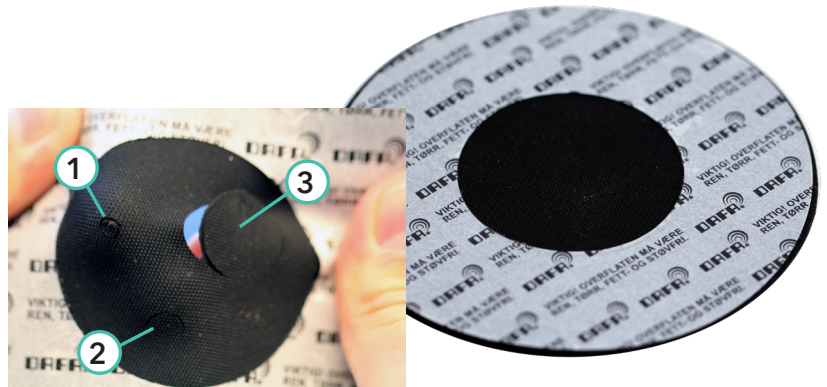
DAFA elmansjett 115 skal oppbevares i kassen når den ikke er i bruk, og skal være beskyttet mot vær og direkte sol.

## Leveringsstørrelser

DAFA elkrave 115 leveres i størrelsen Ø115 mm, og er pakket i kasser med 50 stk.

## Utførelse

DAFA elmansjett 115 monteres direkte utenpå undertaket eller vindspærren, og krever ikke bruk av spesialverktøy. DAFA elmansjett 115 er selvklebende, og monteres uten bruk av forsegling, lim, fusing eller tape.



## Markeringer for DAFA elmansjett 115 260

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Ø3 mm passer til Ø7 til Ø10 mm kabler     |
| 2 | Ø7 mm passer til Ø10 mm til Ø22 mm kabler |
| 3 | Ø10 mm passer til Ø28 mm rør              |

## Tekniske spesifikasjoner for lim

|                        |  |
|------------------------|--|
| Tykkelse, folie + lim  | 0,32 mm  |
| Flatevekt, lim         | Ca. 250 g/m <sup>2</sup>   |
| Peel-verdi, AFERA 5001 | Ca. 35 N/25 mm   |
| Temperaturbestandighet | -40 °C til +80 °C  |
| Avtrekkspapir          | 90 g/m <sup>2</sup>  |
| Montering              | Påklebingsoverflater skal være tørre, støvfrie og frie for olje. Monteringstemperatur fra -10° C |

## Tekniske spesifikasjoner for duk

|                        |   |
|------------------------|---|
| Hardhet, EPDM-duk      | 65° ±5 shore A  |
| Slitestyrke            | 9,4 MPa, EN 12311-2   |
| Rivestyrke             | 55 kN/m, EN 12310-2   |
| Bruddforlengelse       | 430 %, ikke herdet  |
| S <sub>d</sub> verdi   | Ca. 60 m (Z-verdi = 303), EN 1931                                 |
| Temperaturbestandighet | -40 °C, EN 13859-1, stk. 5.2.9<br>+80 °C, EN 13859-1, stk. 5.2.10 |
| Varenummer             | 620016740   |
| EAN nummer             | 5705636358857   |

