

Installationsmanual SS Rak Skarvtättningslist

Produkt namn	SS Rak skarvtättningslist
Produktkod	LGS
Revisionsdatum	2010-05-31
Revision nummer	01
Ref	IM SSLGS



Introduktion

Meningen med detta dokument är att ge vägledning till godkända entreprenörer och leverantörer som arbetar med brandförebyggande genomföringar i väggar och golv genom att använda Stopseal® Rak skarvtättningslist.

Alla genomföringar genom golv och fackväggar måste skyddas från att släppa igenom brand, rök och heta gaser.

Resultatet av detta arbete kommer att:

- Förhindra spridning av brand, rök och heta gaser genom en byggnad
- Bibehålla utrymningsvägar
- Minska förluster och skador på egendom som orsakas av brand och rök
- Bibehålla olika tryck i olika delar av byggnaden

Stopseal® Rak skarvtättningslist

Stopseal® Rak skarvtättningslist är en elastometrisk akustisk skumgummi laminerad list med intumescerande material på båda sidor. Den är designad för att uppnå 2- eller 4-timmars brandtätning i konstruktioner med rörliga skarvar.

Stopseal® Rak Skarvtättningslist är en flexibel och vattentålig fog som expanderar när den utsätts för värme. Kan även användas som brandbarriär i kabelkanaler och gör det enkelt att installera fler kablar vid ett senare tillfälle.

Brandklassningstabell

Produktkod	Skarvbredd mm	Dimension skarvlist mm	Integritet minuter	Isolering minuter
LGS10/2H	Upp till 10 mm	12 x 12	120	120
LGS20/2H	11-20	29 x 12	120	30
LGS25/2H	21-25	32 x 20	120	30
LGS35/2H	26-35	53 x 20	120	60
LGS50/2H	36-50	61 x 35	120	60
LGS65/2H	51-65	85 x 40	120	60
LGS75/2H	66-75	90 x 50	120	120
LGS100/2H	76-100	126 x 100	120	120
LGS125/2H	101-120	147 x 125	120	120
LGS150/2H	121-150	170 x 100	120	120
LGS10/4H	Upp till 10 mm	12 x 25	240	120
LGS20/4H	11-20	29 x 25	240	120
LGS50/4H	21-50	61 x 50	240	120

Installationsmanual SS Rak Skarvtättningslist

LGS75/4H	51-75	90 x 75	240	120
LGS100/4H	76-100	126 x 125	240	240
LGS125/4H	101-125	147 x 125	240	240
LGS150/4H	126-150	170 x 125	240	240

Montering

Mät hållrummet före montering för att säkerställa användning av skarvtättningslist med rätt dimensioner (se tabell 1). Rengör från damm och lösa partiklar. Samla ihop eventuella lösa kablar.

Pressa samman skarvtättningslisten med fingrarna. Tryck listen på plats och säkerställ att den sluter tätt mot det omgivande materialet. Listen kan enkelt kapas till rätt längd med en vass kniv.

