

FLAMRO® BHF

Brandsuskippen

Omschrijving

De BHF brandwerende kap is vervaardigd uit een uniek meerlaags materiaal dat bij brand naar binnen en naar buiten uitzet. Daarbij wordt de plafondopening volledig afgesloten met een isolatieschuim dat branduitbreiding voorkomt of aanzienlijk vertraagt.

Verwerking

- Voor het afdichten van inbouwlampen en inbouwluidsprekers in verlaagde plafonds
- De montage van de brandwerende kap kan worden uitgevoerd na de installatie van de lampen of speakers
- Te plaatsen zonder verdere bevestigingsmiddelen
- Bestand tegen chemische middelen



Levering en verpakking

Systeem BSH				
Type	BHF 100	BHF 200	BHF 300	BHF 400
Binnen Ø	170 mm	240 mm	320 mm	420 mm
Buiten Ø	190 mm	260 mm	340 mm	440 mm
Hoogte	150 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Artikelnummer				
	22-32001	22-32002	22-32300	22-32400

Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen via:

 +31 10 72 71 044

 info@svt-products.nl


FLAMRO® BSH

Technische gegevens

Brandweerstand	Klasse E volgens EN 13501-1
Kleur	Antractiet
Duurzaamheid en bruikbaarheid	Gebruikscategorie type Z2
Reactietemperatuur	vanaf ca. 150 °C
Opschuimfactor	2 tot 8-voudig
Uitzetrichting	Driedimensionaal
Toepassingsgebied	Isolatie van ingebouwde verlichting en ingebouwde luidsprekers
Opslag	Droog en binnen bewaren. Voorkom druk op liggende rollen.
Veiligheidsinstructies	Zie de Safety Data Sheet
Prestatieverklaring (DOP) Nr.	3200-BHF

Toepassingen

Brandbeveiliging op kabelsystemen

	Goedkeuringsdocument	Systeemnaam	Brandweerstandsklasse
	ETA-17/0686	BSH Brandsuskippen	30 min.

(Druk)fouten en wijzigingen voorbehouden. Alle informatie komt overeen met de stand van de techniek of de standaardversie die van toepassing was op het moment van publiceren (05.2021).

Op verzoek informeren wij u graag over het juridische en technische kader of de fabrikantsspecificaties die op uw individuele situatie van toepassing zijn.

© Copyright svt Unternehmensgruppe, Seevetal. FLAMRO® is een geregistreerd handelsmerk © van de svt-bedrijvengroep, Seevetal.