



PYRO-SAFE® CT Cable Tube

Kabelbuizen/-dozen

Omschrijving

Bestaande uit twee halve schalen met intumescerende inleg. Bijzonder eenvoudig te gebruiken voor de constructie van eenvoudige doorvoerafdichtingen in kernboringen.

Verwerkingsgebied

- Gebruik als individuele doorvoeringsafdichting.
- Gebruik als voorziening voor aanvullingen.
- Gebruik in gipskartonwanden, massieve wanden, massieve vloeren.



Levering en verpakking

PYRO-SAFE® CT Cable Tube							
Verpakking	Stuk		Stuk		Stuk		
Lengtes	150 mm		200 mm		300 mm		
Afmetingen	60	90	120	90	120	90	120
Verpakkings inhoud	2 halve schalen en 2 melaminehars stoppers						
Artikelnummer							
Ø 60	1030.00520		-		-		
Ø 90	1030.00510		1030.00511		1030.00512		
Ø 116	1030.00500		1030.00501		1030.00502		

Alle maten in mm

Voor meer informatie kunt u contact met ons opnemen via:

☎ +31 10 72 71 044

✉ info@svt-products.nl



PYRO-SAFE® CT Cable Tube

Technische gegevens

Goedkeuringsdocument	ETA-16/0016
Kleur	Grijs, binnenbekleding rood
Materiaal	<ul style="list-style-type: none"> • Halve schalen van PVC, • Binnenbekleding van intumescerende stof, • Sluiting van schuimrubberen pluggen
Halve schaal sluiting	Kliksluiting
Afmetingen/varianten	<p>Ø 60 mm / Lengte 150 mm</p> <p>Ø 90 mm / Lengte 150 mm Ø 90 mm / Lengte 200 mm Ø 90 mm / Lengte 300 mm</p> <p>Ø 120 mm / Lengte 150 mm Ø 120 mm / Lengte 200 mm Ø 120 mm / Lengte 300 mm</p>
Geluidsisolatie	64 (-;-6) dB Dn, e; Dn, w (C; Ctr)
Opslag	Opslag binnen op kamertemperatuur (+5 °C tot +30 °C).
Veiligheidsinstructies	Geen gevaarlijke stof volgens GefStoffV en GGVS/ADR.
Prestatieverklaring (DOP) Nr.	0128-PYRO-SAFE®-CT

Toepassingen

Afdichting

	Goedkeuringsdocument	Systeemnaam	Brandweerstandsklasse
CE	ETA-16/0016	PYRO-SAFE® CT	max. EI 120 volgens EN 13501-2
		PYRO-SAFE® Novasit BM	
DIN	Z-19.53-2324	PYRO-SAFE® CT	Brandbestendig (90 min.)
	Z-19.53-2482	PYRO-SAFE® Novasit COMBI 90	
	Z-19.53-2329	PYRO-SAFE® Flammotect COMBI 90	
CLASSIFIED UL G US	C-AJ-1680, C-AJ-2833, F-A-3065, F-A-8054, W-J-3241, W-J-8077, W-L-3442, W-J-1314, W-L-1546	PYRO-SAFE® CT	FT-classificering max. 3 uur volgens UL 1479

(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. PYRO-SFAE® is een geregistreerd handelsmerk © van de svt-bedrijvengroep, Seevetal.