

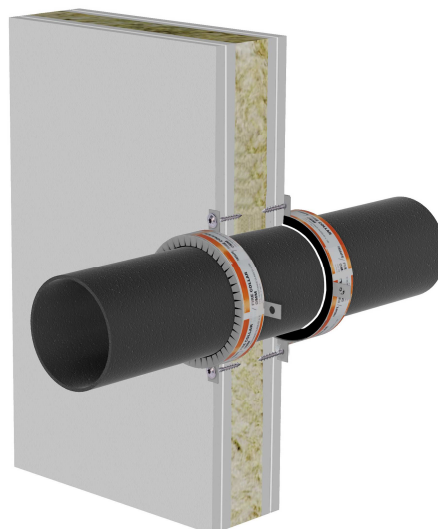
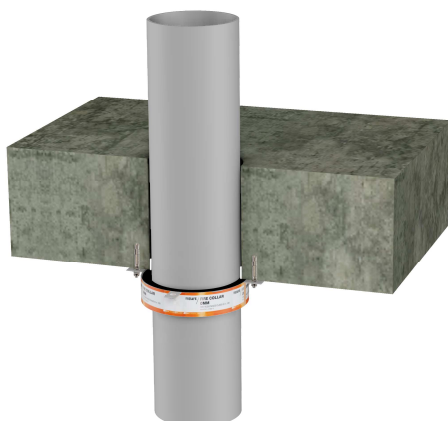
PRESTANDADECLARATION

DoP.: CPR 15-0339 Collar

Daterad.: 25.06.2015

Rev.: 02.

Rev. Datum.: 01.11.2017



- | | |
|--|---|
| 1. Produktnamn: | FIRESAFE FIRE COLLAR |
| 2. Användningsområde: | <p>Brandklassad rörmanschett med värmexpanderande egenskaper, för att brandsäkra utrymme runt brännbara rör till samma brandmotstånd som konstruktionen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gipsvägg eller väg av murade/gjutna konstruktioner (densitet 600 – 650 kg/m³). Tjocklek ≥ 100 mm. • Bjälkalg av murade eller gjutna konstruktioner (densitet 600 – 650 kg/m³). Tjocklek ≥ 150 mm. |
| 3. Tillverkare: | <p>Firesafe AS
 Robsrudskogen 15, 1470 LØRENSKOG
 Postboks 6411 Etterstad, 0605 OSLO
 Telefon: +47 09110
 www.firesafe.no</p> |
| 4. Auktoriserad representant: | Ej tillämpligt /aktuellt |
| 5. System/-er for AVCP: | System 1 |
| 6a. Harmoniserad standard: | Ej tillämpligt /aktuellt |
| Teknisk kontrollorgan: | Ej tillämpligt /aktuellt |
| 6b. European Assessment Document: | ETAG 026-2, utgåva 2011 |
| European Technical Assessment: | ETA-15/0339 fra 02/10/2017 |
| Teknisk kontrollorgan: | SKG-IKOB |
| Meldt organ/-er: | Nr. 0957 |

7. Deklarerad prestanda:



Produktegenskaper	Väsentliga egenskaper	Deklarerad prestanda
BWR 1 Mekanisk beständighet och stabilitet		Ej relevant
BWR 2 Säkerhet vid brand		
EN 13501-1	Reaktion vid brann	Klass F
EN 13501-2	Brandmotstånd	EI 30 – EI 240
BWR 3 Hygien, hälsa och miljö		IA1, S/W3
EN 1026	Luft resistans	Ingen angiven prestanda
ETAG 026-3, Annex C	Vatten resistans	Ingen angiven prestanda
Uttalande från tillverkaren (DoP)	Utsläpp av farliga ämne	Ingen
BWR 4 Säkerhet vid användning		
Mekanisk beständighet och stabilitet		
EOTA TR001		Ingen angiven prestanda
Motstånd mot rörelse		
EOTA TR001		Ingen angiven prestanda
Vidhäftning		
EOTA TR001		Ingen angiven prestanda
BWR 5 Bullerskydd		
EN 10140-2, EN ISO 717-1	Ljudabsorption	Ingen angiven prestanda
BWR 6 Energi, och värmeisolering		
EN 12664, EN 12667, EN 12939	Termiska egenskaper	Ingen angiven prestanda
EN ISO 12572, EN 12056	Ånggenomgångsmotstånd	Ingen angiven prestanda
Allmänna aspekter i samband med användning	Hållbarhet och underhåll	Y ₁ (FMU) + Z ₁ (FMI)
ETAG 026-2, Annex B, B.6.2	Beräknad livslängd för den avsedda användningen	10 år

8. Lämplig teknisk dokumentation och / eller specifik dokumentation:

Prestandan hos produkten som anges ovan överensstämmer med deklarerad prestanda. Denna prestanda deklARATIONEN utfärdas enligt förordning (EG) nr 305/2011, på ansvaret av tillverkaren som anges ovan.

Utfärdat av: Pål Paulsen
Sysselsättning: Teknisk avdelning-produkt chef brandtätnings produkter, FIRESAFE AS

Kontrollerat av: Atle Killerud
Sysselsättning: Teknisk chef, FIRESAFE AS

	
---	--

Pål Paulsen
Teknisk avdelning-produktchef brandtätningsprodukter

Atle Killerud
Teknisk chef

DOKUMENTATIONS INFORMATION

Översikt över användningsområden samt brandmotståndsklasser visas i monteringsanvisning for FIRESAFE FIRE COLLAR. Annan dokumentation som produktdatablad, säkerhetsdatablad (SDB) kan laddad ner från www.firesafe.no. Produktcertifiering med/av prestandadeklaration (DoP); för mer information se certifiering av CE-märkta byggvaruprodukter genom ETA på www.eota.eu/; Besök alltid med www.firesafe.se för den nyaste versionen av monteringsanvisning, produktdatablad och prestandadeklaration (DoP), eftersom produktutveckling och tester er pågående processer i FIRESAFE AS. Kontakt FIRESAFE AS, för andre EI krav, inte-standardiserade lösningar eller komplekse projektspecifika krav; e-post: firmapost@firesafe.se.