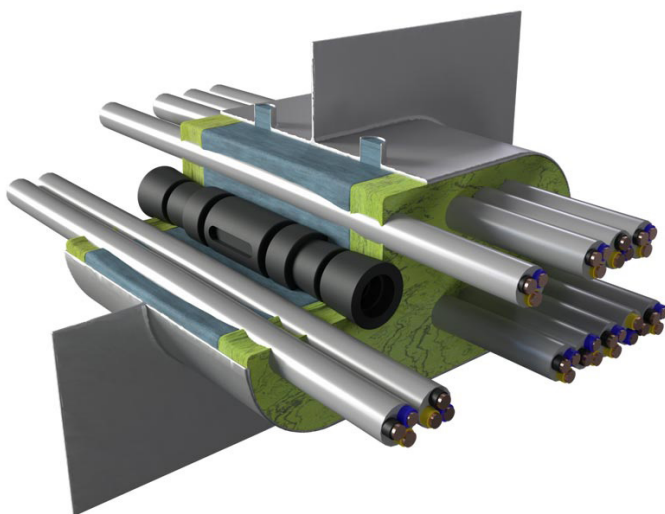


GEAQUELLO® CPS

Vergussystem



Beschreibung

Kabeldurchführungssystem der Feuerwiderstandsklasse A-60 nach IMO-Resolution A.754(18) für Schott- und Deckdurchführungen.

Vergusslänge 130 mm

Einsatzbereiche

- Schiffe und Offshore-Anlagen
- Kabeldurchführungen
- Innen- und Außenbereich

Eigenschaften

- Wiederausräumbar, einfache Nachbelegung von Kabeln und Rohren mit GEAQUELLO® E 234-Nachbelegungsmodulen
- Feuerfest und gasdicht (gemäß SOLAS / IMO)
- Vergusslänge 130 mm, zertifiziert für runde, ovale und eckige Durchführungen in Deck oder Schott
- Einfache Verarbeitung – auch bei unterschiedlichen Kabeldurchmessern
- Verwendbar im Innen- und Außenbereich (in Verbindung mit FLAMMADUR® E 292 oder FLAMMADUR® A 386)
- Kombinierbar zum Schutz gegen elektromagnetische Impulse (EMV / EMI / EMP) mit FLAMMADUR® E 711 (hochleitfähige Zweikomponenten-Vergussmasse)

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen:



+49 4105-40 90-14



transportation@svt.de

GEAQUELLO® CPS

Produkte



GEAQUELLO® E 1000

Vergussmasse

Eimer à 3 kg – Art.-Nr. 4145487-1
(mit Messbecher)

Eimer à 15 kg – Art.-Nr. 4145527-1
(mit Messbecher)



FLAMMADUR® E 292 T

2K-Dichtmasse

Kartusche à 345 ml – Art.-Nr. 4146603



GEAQUELLO® R 312 / R 380

Quellmodule

200 Module à 120 × 25 × 6 mm
– Art.-Nr. 4148147

25 Module à 800 × 25 × 6 mm
– Art.-Nr. 4148142



FLAMMADUR® E 292

Vergussmasse

Dose à 1 kg – Art.-Nr. 4125671



GEAQUELLO® E 824

Imprägnierflüssigkeit

Flasche à 1 kg – Art.-Nr. 4145152

Kanister à 10 kg – Art.-Nr. 4145286



FLAMMADUR® E 386

Vergussmasse

Dose à 1 kg – Art.-Nr. 4146315



GEAQUELLO® E 234

Nachbelegungsmodule

Ø 40 × 235 mm – Art.-Nr. 4145500

Ø 66 × 235 mm – Art.-Nr. 4145502

Ø 90 × 235 mm – Art.-Nr. 4145504



FLAMMADUR® E 234 T

2K-Dichtmasse

Kartusche à 150 ml – Art.-Nr. 4145510

Weitere Installationswerkzeuge:

Spritzaufsatz – Art.-Nr. 4007573

Pumpe GEAQUELLO® P002 – Art.-Nr. 4248165

Dispenser-Side-by-Side-Auspresspistole – Art.-Nr. 4248150