

PRODUKT-DATENBLATT

CFS-SL GA Brandschutzhülse [HILTI]



Abbildung kann abweichen

Durchführung für stark genutzte Kabel mit optimaler Kontrolle der Luftdurchströmung

Außendurchmesser: 113 mm
 Baustoffklasse (EN 13501-1): E
 Produktklasse: Ultimate
 Anwendungstemperatur-Bereich: -5 - 50 °C

Fragen?

Haben Sie Fragen zum Produkt, informieren Sie sich bitte bei HILTI online unter www.hilti.de oder wenden Sie sich an den Kundenservice von HILTI unter der kostenfreien Rufnummer 0800 888 55 22.

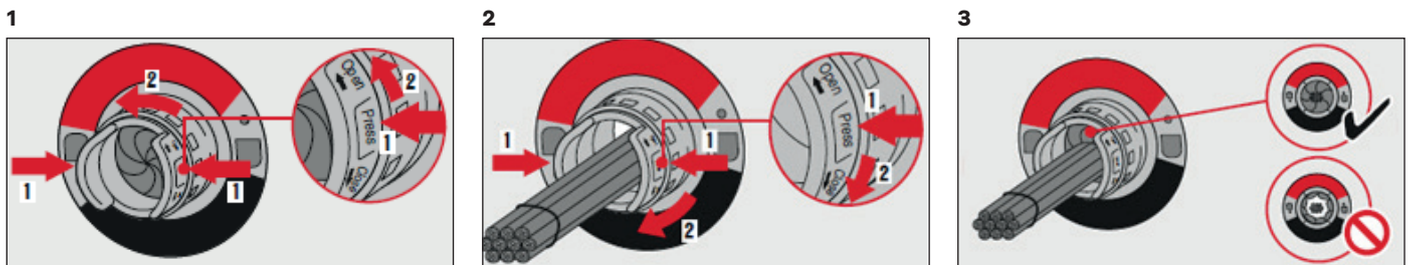
Vorteile

- Bei ordnungsgemäßem Einbau funktionsfähig und normgerecht
- Einfacher Drehverschluss – einfache Nachbelegung von Kabel bei gleichzeitigem Schutz
- Einfache Inspektion – Öffnungszustand der Kabelführung ist sofort ersichtlich, ohne dass Abdeckungen oberhalb der Decke beiseite geschoben werden müssen
- Vermeidet spätere Wartungs- und Inspektionkosten
- Niedriger VOC-Gehalt; erfüllt die LEED™-Anforderungen für die Umweltqualität in Innenräumen

Anwendungen

- Abschottung von Durchführungen für einzelne Kabel und Kabelbündel
- Geeignet für kleine bis mittlere runde Öffnungen in Wänden und Decken
- Die ideale Lösung für sich regelmäßig ändernde Kabelkonfigurationen, z. B. in EDV-Räumen, Server-Räumen, Krankenhäusern, Veranstaltungshallen und Produktionsanlagen

Montage



Quelle: https://www.hilti.de/c/CLS_FIRESTOP_PROTECTION_7131/CLS_FIRESTOP_DEVICES_SLEEVES_7131/r7881374 // 07.07.2025