

Brandschutz-Tellerventile

Anwendung

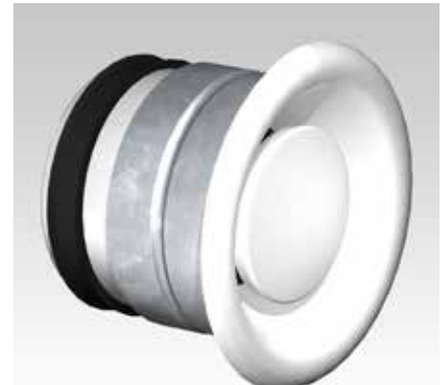
- Brandschutz Tellerventile FLI-VE (ho+ve) 90 für Lüftungsleitungen auf Basis intumeszierender Materialien mit mechanischem Verschlusselement, welches zwischen 70 °C und 75 °C auslöst. Der eingelegte Dämmschichtbildner reagiert ab ca. 150 °C und verhindert die Temperaturübertragung für einen Zeitraum von mindestens 90 Minuten
- Brandschutz Tellerventile FLI 90 für Abluft bestehen aus einem weiß pulverbeschichteten Metallgehäuse. Feuerschutzabschlüsse können nachträglich in jedes genormte Spirorohr bis DN 125 eingeschoben werden

Ihre Vorteile

- Einfache Montage
- Luftdichter Anschluss
- Keine regelmäßige Kontrollprüfung



PROVENT-Z FLI-VE (ho) 90



PROVENT-A FLI-VE (ho) 90



PROVENT-A FLI (ho) 90

	Nenngröße [mm]	Artikel-Nr.	Teile-Nr.	Abgabeeinheit	Mengeneinheit
PROVENT-A FLI-VE (ho) 90 Abluft für GKF-Schachtwände ab 40 mm und Massivwände	80	149280	8550080	1	Stück
	100	149281	8550100		
	125	146503	8550125		
	160	148168	8550160		
PROVENT-Z FLI-VE (ho) 90 Zuluft für GKF-Schachtwände ab 40 mm und Massivwände	80	149276	8551080		
	100	149277	8551100		
	125	149278	8551125		
	160	149279	8551160		
PROVENT-A FLI (ho) 90 Abluft für GKF-Schachtwände ab 50 mm und Massivwände	80	151235	8510080		
	100	155270	8510100		
	125	160205	8510125		