



BRANDSCHUTZ - ABSPERR - VORRICHTUNG

Absperrvorrichtung in Lüftungsleitung gegen
Brandübertragung, Ausführung kurz, verzinkt
Klappenhälften einseitig mit Keramik-Faserplatten belegt
Vertikal und horizontal einbaubar, z.B. in Spirorohr
Brandschutz-Zulassung Nr. 24777
Feuerwiderstandsklasse F60
VKF zugelassen
Absperklappen verschliessen bei 70°
Einzel in Karton verpackt

BSA100/70K	Brandschutz-Absperrvorrichtung	Ø 100 mm	CHF/Stk	49.00
BSA125/70K	Brandschutz-Absperrvorrichtung	Ø 125 mm	CHF/Stk	59.00
BSA150/70K	Brandschutz-Absperrvorrichtung	Ø 150 mm	CHF/Stk	72.00
BSA160/70K	Brandschutz-Absperrvorrichtung	Ø 160 mm	CHF/Stk	76.00
BSA200/70K	Brandschutz-Absperrvorrichtung	Ø 200 mm	CHF/Stk	84.00

Absperrklappen schliessen bei übermässiger Rauch- und Hitzeentwicklung mittels Schmelzlot bei 70° C. Sie werden in Lüftungsleitungen eingebaut bei horizontalen und vertikalen Durchgängen von Brandschutzmauern und Decken. Sie verhindern die Übertragung von Feuer und Rauchgasen von einem Bauabschnitt in den andern.

Lieferfrist: Lager

Lange Ausführung Preis und Lieferfrist auf Anfrage

Vorteil lange Ausführung: Einbauposition der Absperrvorrichtung ist immer sichtbar

Technische Daten Seite 9.6200, Druckverlustdiagramm siehe www.deppingag.ch

Brandschutz-Zulassung www.vkf.ch