

Okrągła klapa przeciwpożarowa FBC1-4-7



Lindab Sp. z o.o.
www.lindab-polska.pl
kontakt@lindab.com

Dane techniczne:

| | |
|---------------------------------------|---|
| Typ : | przeciwpożarowa |
| Rodzaj : | jednopłaszczyznowa, z mechanizmem sprężynowym |
| Wymiary [mm] : | od \varnothing 100 do \varnothing 200 |
| Klasa odporności ogniowej : | EI 120 |
| Klasa szczelności : | klasa S |
| Przegroda : | grubość 10 mm, wykonana z ogniotrwałego materiału, podzielona na dwie symetryczne części |
| Uszczelki : | EPDM |
| Sterowanie : | mechanizm sprężynowy z wyzwalaczem termicznym |
| Montaż : | w kanałach okrągłych do \varnothing 200 mm |
| Masa [kg] : | od 0,2 do 0,6 |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | zgodność z normą EN 13501-3; Znak CE zgodnie z normą PN-EN 15650; wyzwalacz topikowy kalibrowany zgodnie z ISO 10294-4 |
| Opis: | Okrągła motylkowa klapa przeciwpożarowa przeznaczona jest do systemów wentylacyjnych przechodzących przez ściany i stropy oddzielenia przeciwpożarowego. Klapa zapobiega rozprzestrzenianiu się ognia i dymu poprzez instalację wentylacyjną. Mechanizm zamykający sprężynowy utrzymywany jest w pozycji otwartej przez wyzwalający element topikowy o temperaturze zadziałania 70°C. |

