

**Qualität mit
Preisvorteil**

strulik



*Unser individuelles Angebot für Sie –
maximale Leistung mit reduzierten Kosten.*

Feuerwiderstandsfähiger Abschluss BR-Ü

Der feuerwiderstandsfähige Abschluss zum Einbau in massive Wände beinhaltet die Brandschutzklappe Typ BR, inkl. Federrücklaufmotor Typ BFL 230 T mit thermoelektrischer Auslösung.

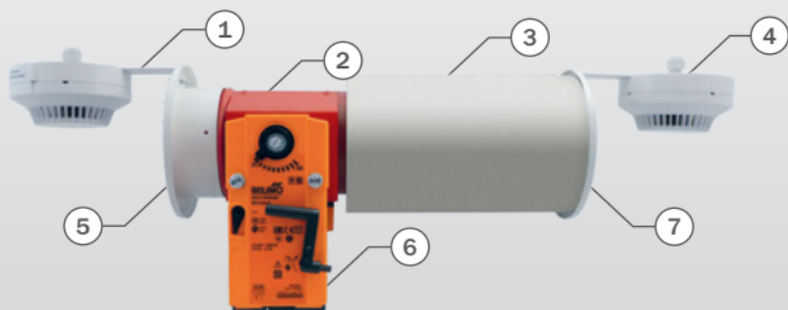
Das Gehäuse besteht aus einem Stahlblechrohr mit einem aussermittig angeordnetem Klappenblatt aus Kalziumsilikat und U-Lippendichtring.

An den Haltearmen der beidseitigen Abdeckgitter können Brandmelder des Typs ST-P-DA montiert werden. Die Abdeckgitter und Haltearme sind in unterschiedlichen RAL-Farbtönen erhältlich.

Zum Lieferumfang gehört auch die Steuerung SM-Ü 230 V AC und das erforderliche Kennzeichnungsschild.

Qualität mit
Preisvorteil

strulik



1| Haltearm 2| BR 3| ED/EW-L 4| ST-P-DA 5| ÜSG-F 6| BFL Motor 7| ÜSG-M

Das macht den Unterschied

Unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle und werden auch in der Serienproduktion ständig optimiert.

Der feuerwiderstandsfähige Abschluss BR-Ü

Nennweite DN	Luftdurchsatz [m ³ /h] bei 35 db-A
100	Ca. 75
125	Ca. 180
160	Ca. 300
200	Ca. 400
250	Ca. 740
315	Ca. 1100



Strulik GmbH Neesbacher Straße 15 | 65597 Hünfelden

Telefon: 06438 / 839-0 | Telefax: 06438 / 839-30

E-Mail: contact@strulik.com | www.strulik.com

Technische Änderungen vorbehalten. | Stand 08.2019