



Technische Daten



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------|---|
| Matchcode | RSV-210-XL |
| Artikelname | Rauchschutzvorhang Smoke PROtec RSV-210-XL |
| Artikelnummer | RSV 52040 |
| Klassifizierung | EN 12101-1, ASB 3, D120 (ausfallsicher) 120 Minuten bei 600 Å°C |
| Gewebe | Einseitig PU-beschichtetes Glasgewebe für Rauchschürzen, 590 g/m ² , Farbe grau, nicht brennbar nach DIN 4102-1, A2, rauchdicht, geprüft nach den Prüfverfahren gemäß DIN EN 1634-3. |
| Abrollung | Der Rauchschutzvorhang rollt durch Schwerkraft ab (gravity fail safe) |
| Aufrollung | Über Planetengetriebemotor, 24 V DC, 3 A mit elektronischer Lastabschaltung, max. Drehmoment 4 Nm, integriert in der Wickelwelle der Rauchschürze |
| Systemmontage | Decken- o. Wandmontage der Rauchschürze mit geeignetem, zugelassenem Befestigungsmaterial 6 x 6 m |
| Systemgröße | Verzinktes Stahlblech 1 mm pulverbeschichtet RAL 7035; Einfachroller 180 x 210 mm |
| Gehäuse | Stahlblech 1 mm pulverbeschichtet RAL 7035 mit integriertem Rundstahl in Gewebetasche zum energiefreien Abrollen der Rauchschürze |
| Abschlussprofil | Stahlblech |
| Gehäuseart | Stahlblech |
| Farbe | RAL 7035 |

ZUBEHÖR

| Artikelnr. | Matchcode |
|--------------------------|---------------------------------|
| A3 2064 | RM 3000 FSV |
| A3 2178 | HE 087 Gelb FSV |
| M2 3330 | AM-830 |
| ST4 3170 | SHEV 3 RSV |
| ST4 3171 | SHEV 6 RSV |
| ST4 3422 | M-SHEV-24-RSV |

[ST4 3423](#)

[M-SHEV-12-RSV](#)