



Technische Daten



TECHNISCHE DATEN

Matchcode	RSV-180-XL-SFS
Artikelname	Rauchschutzvorhang Smoke PROtec RSV-180-XL-SFS
Artikelnummer	RSV 52021
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
Systemgröße	max. 6 x 3 m (BxH)
Gehäuse	Verzinktes Stahlblech 1 mm pulverbeschichtet RAL 7035; Einfachroller 150 x 180 mm; Seitenführungsschienen: Stahlblech 1,5 mm pulverbeschichtet RAL 7035, 50 x 100 mm (BxT)
Abschlussprofil	Stahlblech 1 mm pulverbeschichtet RAL 7035 mit integriertem Rundstahl in Gewebetasche zum energiefreien Abrollen der Rauchschürze
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	