



Technische Daten



TECHNISCHE DATEN

Matchcode	FSV-210-XL-SFS
Artikelname	Feuerschutzvorhang FirePROtec FSV-210-XL-SFS
Artikelnummer	FSV 53041
Klassifizierung	E90-EW20-C2 nach DIN EN 13501-2
Abschaltung	E90-EW20-C2 nach DIN EN 13501-2 (Raumabschließende Wirkung für mindestens 90 Minuten; Begrenzung der Wärmestrahlung für mindestens 20 Minuten (< 15 kW/m ²); selbstschließend)
Gewebe	durch Schwerkraft (gravity fail safe)
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
Systemmontage	Decken- oder Wandmontage mit geeignetem, zugelassenem Befestigungsmaterial
Systemgröße	Breite = 6 m , Abrolllänge = 6 m
Gehäuse	Abrollkasten (B x H): Stahlblech 1,2 mm pulverbeschichtet RAL 7035 (Standardfarbton) 150 x 180 mm bzw. 180 x 210 mm bei Abrolllänge > 3 m Seitenführungsschiene (B x H): Stahlblech 1,2 mm pulverbeschichtet RAL 7035 (50 x 100 mm)
Abschlussprofil	Stahlblech pulverbeschichtet RAL 7035 mit integriertem Rundstahl in Gewebetasche zum energiefreien Abrollen
Gehäuseart	Stahlblech

ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode
ST4 3601	PROtec-RZ-24
ST4 3602	PROtec-RZ-24-SB
ST4 3603	PROtec-RZ-24-SB-NA