



Technische Daten



TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------|---|
| Matchcode | FSV-MARC-SFS-EI30plus |
| Artikelname | Feuerschutzvorhang Fire PROtec EI 30plus MARC |
| Artikelnummer | FSV 54112 |
| Klassifizierung | EI30 / EW120 C2 nach DIN EN 13051-2 CE nach EN 16034 |
| Gewebe | Mehrlagiges silikonbeschichtetes Gewebe mit Dämmmaterial |
| Abrollung | durch Schwerkraft (gravity fail safe) |
| Aufrollung | Durch integrierten 230 V AC Rohrmotor oder externen 400 V AC Drehstrommotor |
| Systemmontage | Laibungs- und Wandmontage |
| Systemgröße | 18.000 x 10.000 mm |
| Gehäuse | Abrollkasten: 300 x 325 bis 600 x 625 mm; Seitenführungsschienen SFS: 120 x 80 mm; ab Vorhangmaße (B x H) 6000 x 2000 mm: 140 x 80 mm; Stahlblech verzinkt |
| Abschlussprofil | Rundstahlgewicht in unterer Stofftasche |
| Gehäuseart | Stahlblech |

ZUBEHÖR

| Artikelnr. | Matchcode |
|---------------------------|---|
| A3 2054 | RM 2860 FSV |
| A3 2167 | HE-088-GELB-ALU |
| A3 2168 | HE-088-ORANGE-ALU |
| RSV 60016 | Fire PROtec² EI MARC - Reparaturband |
| ST4 3604 | PROtec-RZ-24-230 |
| ST4 3605 | PROtec-RZ-24-230-SB |
| ST4 3606 | PROtec-RZ-24-400 |
| ST4 3607 | PROtec-RZ-24-400-SB |
| ST4 3608 | PROtec-RZ-24-230-SB-NA |