



## Technische Daten



### TECHNISCHE DATEN

Matchcode	FSV-MARC-SFS-EI120
Artikelname	Feuerschutzvorhang Fire PROtec EI 120 MARC
Artikelnummer	FSV 54106
Klassifizierung	EI 90 / EI 120 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 EI120: 325 x 350 bis 775 x 800 mm; Seitenführungsschienen: 120 x 80 mm; ab Vorhangmaße (B x H) 6000 x 2000mm: 140 x 80 mm; Stahlblech verzinkt
Abschlussprofil	Rundstahlgewicht in unterer Stofftasche
Gehäuseart	Stahlblech

### ZUBEHÖR

Artikelnr.	Matchcode
<a href="#">A3 2054</a>	<a href="#">RM 2860 FSV</a>
<a href="#">A3 2167</a>	<a href="#">HE-088-GELB-ALU</a>
<a href="#">A3 2168</a>	<a href="#">HE-088-ORANGE-ALU</a>
<a href="#">RSV 60016</a>	<a href="#">Fire PROtec<sup>2</sup> EI MARC - Reparaturband</a>
<a href="#">ST4 3604</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24-230</a>
<a href="#">ST4 3605</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24-230-SB</a>
<a href="#">ST4 3606</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24-400</a>
<a href="#">ST4 3607</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24-400-SB</a>
<a href="#">ST4 3608</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24-230-SB-NA</a>