



**Technische Daten**



**TECHNISCHE DATEN**

Matchcode	FSV2-212-XL-SFS-E120
Artikelname	Feuerschutzvorhang Fire PROtec <sup>2</sup> FSV2-212-XL-SFS-E120
Artikelnummer	FSV2 2004
Klassifizierung	E120 EW15 C2 mit CE nach DIN EN 16034, VKF Zulassung für die Schweiz #31657
Gewebe	Polyurethanbeschichtetes E-Glasgewebe in Grau, ca. 690 g/m <sup>2</sup> (A2 nach EN 13501-1)
Abrollung	durch Schwerkraft (gravity fail safe)
Aufrollung	über Planetengetriebemotor, 24 V DC, 3 A mit elektronischer Lastabschaltung, integriert in der Wickelwelle
Systemmontage	Wand- und Laibungsmontage mit geeignetem, zugelassenem Befestigungsmaterial
Systemgröße	max. 5792 x 4900 mm (BxH)
Gehäuse	Abrollkasten (B x H): Verzinktes Stahlblech 1,5 mm (180 x 212 mm, zweiteilig); Seitenführungsschiene (B x H): Verzinktes Stahlblech 2 mm (58 x 95 mm)
Abschlussprofil	Galvanisch verzinkter Stahl 2 mm mit Federeinheit und integriertem Rundstahl in Gewebetasche zum energiefreien Abrollen
Gehäuseart	Stahlblech
Gehäusebreite	180 mm
Gehäusehöhe	212 mm

**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="#">A3 2178</a>	<a href="#">HE 087 Gelb FSV</a>
<a href="#">A3 4574</a>	<a href="#">CT/NA/Rot</a>
<a href="#">ST4 3601</a>	<a href="#">PROtec-RZ-24</a>

[ST4 3602](#)

[PROtec-RZ-24-SB](#)

[ST4 3603](#)

[PROtec-RZ-24-SB-NA](#)