



M140 ALU Anis 62

Technische Eigenschaften



Feuerfestigkeit Wärmeschutz Transparent

Applications Faltgardinen - Flächenvorhänge - Vorhänge

Zusammensetzung 100% aluminiumbeschichteter feuerfester Polyester

Gewicht 70 g/m² Breite 280 cm

Stoffrichtung Rückwärts- oder Standardrichtung Eignung ↔ cm ↓ cm

Pflegehinweis ☒ ☒ ☒ ☒ ☒

Mindestbestellmenge 1

Technische Eigenschaften

Feuerfestigkeit	M1 / IMO PASS	
Optischer Index	Lichtreflexion :	32 %
	Lichtabsorption :	40 %
	Lichtdurchlässigkeit :	28 %
Transparenter Schleier	Yes	
Thermaler Index	Sonnenreflexion :	34 %
	Sonnenabsorption :	36 %
	Sonnendurchlässigkeit :	30 %
	UV-Durchlässigkeit :	28 %
	Gtot :	Gt 46 % Fc 78 %
Beständigkeit	Lichtehtheit (Einheiten Klasse/8)	6
	Formstabilität (%)	
	Verzerrung	-0,5
	Querfäden	0
	Bruchdehnung	
	Verzerrung	14
	Querfäden	33
	Bruchlast (daN)	
	Verzerrung	45
	Querfäden	41



DRAPILUX GmbH - Hafenstraße 3, 77694 Kehl - Deutschland

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected