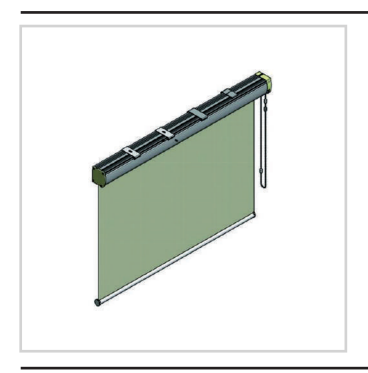
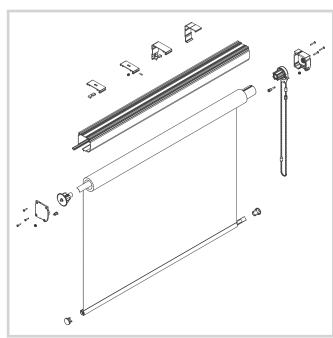
SCHEDA TECNICA

AG100LU

TENDA A RULLO CON CASSONETTO





DESCRIZIONE

Tende a rullo con cassonetto

Cassonetto ispezionabile da 63mm

Moviementazione a catena in plastica(bianca/nera/grigia) o metallo

Tubo di avvolgimento in alluminio estruso 38 mm,

Staffe in metallo.

Fondale in alluminio estruso

Tappi del fondale in PVC.

CARATTERISTICHE

Dati tecnici				
L Max	Avv. Max	Tes. Spess. 0,75	Tes. Spess. 0,40	
L 2000	56 mm	Н 1500 Мах	H 3000 Max	
Superficie 5.5 mq (Max)		Peso sollev	abile 4-6 kg	
Colori standard disponibili		Nero, bianco, arg	gento anodizzato	

MISURE	Su misura.
TESSUTI	Filtranti o oscuranti Vedi schede allegate
CERTIFICAZIONI	Certificazione al fuoco "Classe 1" rilasciata dal Ministero dell'Interno Italiano. Certificazione Qualità ISO 9001:2015

TESSUTO LS - 93000 FATTORE APERTURA 1%

LS-93000 è un classico tessuto screen in poliestere e PVC disponible, a seconda delle esigenze di confort e di trasparenza, in tre diversi fattori di apertura 1% e in una completa gamma di colori.

Si tratta di un tessuto ignifugo, leggero e resistente, con elevate capacità di filtrare i raggi UV (sopra il 90% per tutti i fattori d'apertura disponibili).

Notevole anche il contributo che LS-93000 può dare in tema di risparmio energetico e quindi di contenimento dei costi, grazie alla riduzione di dispersione del calore, importantissima nel periodo invernale, che tuttavia non pregiudicano una efficace ventilazione, garantita dall'intreccio che favorisce il flusso di aria tra la tenda e vetro.

LS-93000 è inoltre un ottimo alleato contro i fastidiosi riflessi della luce, mantenendo comunque una buona trasparenza, oprattutto nelle tonalità scure.

Composizione
Peso
Larghezza
Spessore
Fattore d'apertura
Ignifugo
Antibatterico/Antimicotico
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Schermatura UV
Resistenza Colori alla luce
Imballaggio

LS-93000 1%
30% poliestere - 70% PVC
480 (+/- 5%)
2500 mm 3000 mm.
0,68 mm.
1%
C1 (EN 13773)
UNI EN ISO 846:1999
22%
23%
17,5 DaN
17,5 DaN
94%
7
Rotoli da 30 ml.

Colore

























I colori ral di riferimento nella tabella soprastante sono indicativi e non vincolanti

Gli stessi possono essere modificati in ogni momento per motivi produttivi o esigenze di mercato.

TESSUTO LS - 93000 FATTORE APERTURA 3%

LS-93000 è un classico tessuto screen in poliestere e PVC disponible, a seconda delle esigenze di confort e di trasparenza, in tre diversi fattori di apertura 3% e in una completa gamma di colori.

Si tratta di un tessuto ignifugo, leggero e resistente, con elevate capacità di filtrare i raggi UV (sopra il 90% per tutti i fattori d'apertura disponibili).

Notevole anche il contributo che LS-93000 può dare in tema di risparmio energetico e quindi di contenimento dei costi, grazie alla riduzione di dispersione del calore, importantissima nel periodo invernale, che tuttavia non pregiudicano una efficace ventilazione, garantita dall'intreccio che favorisce il flusso di aria tra la tenda e vetro.

LS-93000 è inoltre un ottimo alleato contro i fastidiosi riflessi della luce, mantenendo comunque una buona trasparenza, oprattutto nelle tonalità scure.

Composizione
Peso
Larghezza
Spessore
Fattore d'apertura
Ignifugo
Antibatterico/Antimicotico
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Schermatura UV
Resistenza Colori alla luce
Imballaggio

LS-9300 3%
30% poliestere - 70% PVC
430 (+/- 5%)
2500 mm 3000 mm.
0,62 mm.
3%
C1 (EN 13773)
UNI EN ISO 846:1999
30%
20%
14,5 DaN
15 DaN
97%
4,5
Rotoli da 30 ml.

























TESSUTO LS - 93000 FATTORE APERTURA 5%

LS-93000 è un classico tessuto screen in poliestere e PVC disponible, a seconda delle esigenze di confort e di trasparenza, in tre diversi fattori di apertura 5% e in una completa gamma di colori.

Si tratta di un tessuto ignifugo, leggero e resistente, con elevate capacità di filtrare i raggi UV (sopra il 90% per tutti i fattori d'apertura disponibili).

Notevole anche il contributo che LS-93000 può dare in tema di risparmio energetico e quindi di contenimento dei costi, grazie alla riduzione di dispersione del calore, importantissima nel periodo invernale, che tuttavia non pregiudicano una efficace ventilazione, garantita dall'intreccio che favorisce il flusso di aria tra la tenda e vetro.

LS-93000 è inoltre un ottimo alleato contro i fastidiosi riflessi della luce, mantenendo comunque una buona trasparenza, oprattutto nelle tonalità scure.

Composizione
Peso
Larghezza
Spessore
Fattore d'apertura
Ignifugo
Antibatterico/Antimicotico
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Resistenza alla trazione Ordito
Resistenza alla trazione Trama
Schermatura UV
Resistenza Colori alla luce
Imballaggio

LS-9300 5%
30% poliestere - 70% PVC
410 (+/- 5%)
2500 mm 3000 mm.
0,55 mm.
5%
C1 (EN 13773)
UNI EN ISO 846:1999
22%
23%
16 DaN
16 DaN
90%
7
Rotoli da 30 ml.

Colore

























I colori ral di riferimento nella tabella soprastante sono indicativi e non vincolanti

Gli stessi possono essere modificati in ogni momento per motivi produttivi o esigenze di mercato.

TESSUTO MARTINICA

















TESSUTO ORIENT SEMI OSCURANTE



















TESSUTO ORIENT BO OSCURANTE

Colore



CON SPALMATURA POSTERIORE

















TESSUTO STELLA



















TESSUTO DECOTEX

















