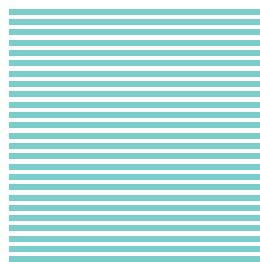


# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



ScreenLine®

1	Identificazione univoca del prodotto	SL27C rullo con comando a corda o con motore esterno		
2	Usi previsti	Schermatura solare ad uso esclusivamente interno		
3	Nome (o denominazione commerciale) ed indirizzo del fabbricante/produttore	PELLINI SpA Via Fusari, 19 – 26845 Codogno (LO) - Italia		
4	Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione dichiarata del prodotto	SISTEMA 4		
Solidità colore [rif. norma armonizzata EN 13120]		Classe 4 (o maggiore)		
Variazioni dimensionali del telo/tessuto dopo 20.000 cicli di esposizione [rif. norma armonizzata EN 13120]		<b>Tipologia</b>	<b>Altezza</b>	<b>Larghezza</b>
		Rullo	±2%	+0% / -2%
Fuori parallelismo del fondale		6mm/m, con un max di 10mm		
Resistenza alla corrosione [rif. norma armonizzata EN 13120]		Corrosione NON AMMESSA		
Differenza velocità di azionamento fra prodotto nuovo e prodotto dopo 20.000 cicli [rif. norma armonizzata EN 13120]		Inferiore al 20%		
Variazione dell'altezza della tenda [rif. norma armonizzata EN 13120]		≤ 1% dell'altezza della tenda		
Rottura scaletta e/o corda [rif. norma armonizzata EN 13120]		NON AMMESSO		
Malfunzionamento di: - Motori - Rinvio e/o trasmissione - Finecorsa - Componenti [rif. norma armonizzata EN 13120]		NON AMMESSO		

pellinindustrie

PelliniNautica

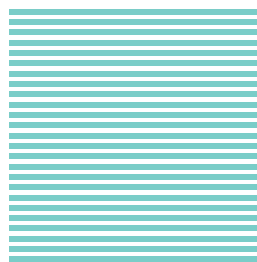


Pellini  
TENDE E SISTEMI



ScreenLine®

# DECLARATION OF PERFORMANCE



ScreenLine®

1	Unique identification of Product	<b>SL27C roller with cord or external motor control</b>		
2	Intended use	<b>Sunshading device for interior use exclusively</b>		
3	Name (or trade name) and address of the manufacturer	<b>PELLINI SpA Via Fusari, 19 – 26845 Codogno (LO) - Italy</b>		
4	System of assessment and verification of constancy of the declared performance of Product	<b>SYSTEM 4</b>		
Colour fastness [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>Class 4 (or higher)</b>		
Dimensional variation of fabric after 20,000 life cycles [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>Type</b>	<b>Height</b>	<b>Width</b>
		<b>Roller</b>	<b>±2%</b>	<b>+0% / -2%</b>
Lack of parallelism in bottom rail		<b>6 mm/m, with 10 mm max. peak</b>		
Resistance to corrosion [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>Corrosion NOT ACCEPTABLE</b>		
Difference in operating speed between new product and product after 20,000 cycles [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>Less than 20%</b>		
Variation in blind height [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>≤ 1% of blind height</b>		
Breakage of ladder tape/ cord [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>NOT ACCEPTABLE</b>		
Malfunctioning of: - Motors - Transmission devices - End stops - Components [Ref. Harmonised standard EN 13120]		<b>NOT ACCEPTABLE</b>		

pellinindustrie

PelliniNautica



**Pellini**  
TENDE E SISTEMI



ScreenLine®