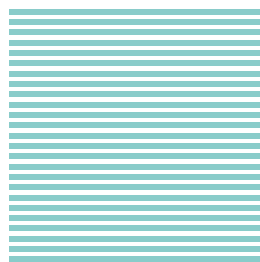


# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE



ScreenLine®

1	Identificazione univoca del prodotto	SL27C plissé black-out - SL29C plissé black-out SL32C plissé black-out 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)**

Variazione dimensionale in altezza della schermatura e  
stabilità dimensionale

[rif. norma armonizzata EN 13120]

La variazione tra le dimensioni reali della tenda e le  
dimensioni della tenda ordinata deve rientrare all'interno  
delle seguenti tolleranze:

**Altezza H [m]      Tolleranze [mm]**

H < 2                +/- 5

H > 2                +/- 8

**Larghezza L [m]      Tolleranze [mm]**

L < 2                +/- 2

2 < L < 4           +/- 5

L > 4                +/- 6

A seguito di esposizione per circa un anno in condizioni  
d'uso previsto, le dimensioni della tenda devono rientrare  
all'interno delle seguenti tolleranze:

**Altezza tenda      Tolleranza +/- 1,5%**

Fuori parallelismo del fondale

**La variazione non deve superare 10 mm.  
In caso di tende con L < 500 mm e H > 1500, la varia-  
zione misurata non deve superare 15 mm.**

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%**

Rottura 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®