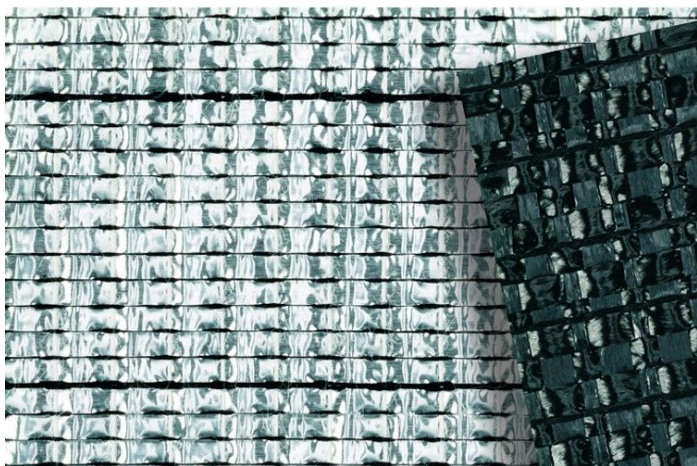


Panoramica

PH98 + PH1 - FP tessuto oscurante alluminio/nero - 400 cm

Codice prodotto: 19098100

Opzioni



larghezza (cm)

400

430

480



TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Descrizione

- **Campo d'impiego:** Impianti di oscuramento – appesi o sospesi
- **Materiale:** Tessuto a nastro a doppio strato
- **Strato superiore:** Alluminizzato per la riflessione della luce solare – previene il surriscaldamento del volume d'aria
- **Strato interno:** Tessuto a nastro nero per oscuramento massimo
- **Valore d'ombreggiamento:** ca. 99,9 %
- **Trasmissione luminosa:** ca. 0,1 %
- **Valore di risparmio energetico:** ca. 78 %
- **Stabilizzazione UV:** 600 kLy
- **Larghezza:** 400 cm
- **Caratteristiche:**
 - Ideale per sistemi professionali di ombreggiamento e oscuramento
 - Possibile confezionamento con fettuccia di rinforzo

Il **PH98 + PH1 - FP Tessuto per oscuramento** è un tessuto altamente efficace per impianti professionali in serre. Lo strato esterno alluminizzato riflette la luce solare e impedisce un surriscaldamento eccessivo del volume d'aria sopra la copertura, mentre lo strato interno nero garantisce un oscuramento completo. Con un'efficacia di ombreggiamento del 99,9 % e un valore di risparmio energetico del 78 % è ideale per controlli climatici esigenti.

Nota: Il prezzo si riferisce esclusivamente al materiale. Possono essere previsti costi aggiuntivi per la confezione (es. taglio, lavori di cucito).

Product information

ignifugo (DIN 4102 B1):	no
stabilizzazione UV:	600 kLy
trasmissione della luce:	0,1 %
valore di ombreggiatura:	99,9 %
valore di risparmio energetico:	78 %

Erstellt am 04.07.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

Tutti i prezzi escl. IVA più costi di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.