



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =
OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:
Sviluppo, produzione e commercializzazione
di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =
OBJECT OF CERTIFICATION:
Development, manufacture and trade of technical
fabrics made of fiberglass and of other fibers

SCHEDA TECNICA
ARTICOLO 0159R
DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO

N. FILI SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2)	Senso ordito	28 ± 1 filo al dm (Giro Inglese)
	Senso trama	13,5 ± 1 filo al dm
LARGHEZZA MAGLIA SP 04/02/11	Interasse di ogni filo	ca. 7,1 x 7,7 mm
PESO SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rete greggia	122 g/m ² ± 5 %

DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO

COMPOSIZIONE	Fibra di vetro		100 %
RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE GREGGIA SP 04/02/13 (ISO 4606)	Carico di Rottura		Allungamento
	ordito	Valore medio 1450 N/5 cm	3,5 % ± 1
	trama	Valore medio 1800 N/5 cm	3,5 % ± 1

DATI IMBALLO STANDARD

Larghezza rete 1000 mm - lunghezza rotolo da definire - su tubo di cartone avvolto con politene

NOTE

Le SP (Specifiche) rappresentano la versione interna delle norme nazionali indicate tra parentesi, dalle quali differiscono solo per adattamenti operativi ininfluenti sui risultati e indotti dalla specificità del prodotto. A richiesta ne può essere fornita copia.

Tali dati, pur corrispondendo alla ns. migliore esperienza, sono suscettibili a possibili modifiche e sono da ritenersi indicativi e richiedono la verifica da parte del Cliente in funzione del tipo di utilizzo. E' opportuno che in fase d'ordine, il Cliente comunichi la data della versione della Scheda Tecnica in suo possesso, per poterne verificare l'aggiornamento.

Versione 1 del 28/06/2022

DIR. TECNICO


