

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV GL = ISO 9001 =

OGGETTO DELLA CERTIFICAZIONE:

**COMPANY WITH** QUALITY SYSTEM **CERTIFIED BY DNV GL** = ISO 9001 =

OBJECT OF CERTIFICATION: Sviluppo, produzione e commercializzazione di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre describente di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre de l'accionne di tessuti tecnici in fibra di vetro e in altre fibre di vetro e in altre

## **SCHEDA TECNICA**

## ARTICOLO 0465A70

DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO				
<b>N. FILI</b> SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2)	Senso ordito	42 ± 1 filo al dm (2 Giri inglesi ravvicinati)		
	Senso trama	10,5 ± 1 filo al dm		
LARGHEZZA MAGLIA SP 04/02/11	Interasse di ogni filo	ca. 9,5 x 9,5 mm		
PESO SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rete greggia	395 g/m <sup>2</sup> ± 5 %		
	Rete apprettata	465 g/m <sup>2</sup> ± 5 %		

## DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO

RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA SP 04/02/13 (ISO 4606)	Fibra di vetro		ca. 85 %
	Appretto fluoro polimero		ca. 15 %
		Carico di Rottura	Allungamento
	ordito	Valore medio 95 kN/m	5,0 % ± 1
	trama	Valore medio 95 kN/m	5,0 % ± 1,5

## 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 12/09/2022

DIR. TECNICO

