

SCHEDA DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

Denominazione Commerciale

PTFE SFOGLIATO IN ROTOLO o LASTRA

Colore		Bianco		
Peso Specifico		g/cm³	± 0,10	2,20
Carico di Rottura		kg/cm²	DIN53479	≥210
Allungamento		%	DIN53479	≥250
Durezza		Shore D		55-59
Elasticità		kg/cm²	DIN53457	7500
Res.a Compress.		kg/cm²	DIN53455	70
Forza Dielettrica		KV/mm	DIN53841	20-30
Temp. Esercizio		°C	-200	+260



**Foglio di PTFE sfogliato fabbricato con resina granulare PTFE
(PoliteTraFluorEtilene) Idoneo al contatto con alimenti**

Calore specifico		Kcal/Kg°C		0,25
Cond. Termica		Kcal/m.h.°C	DIN52612	0,2-0,4
Resistenza Sup.		Ohm	DIN53482	10¹⁶
Resistenza Vol.		Ohm cm	DIN53482	10¹⁸
Infiammabilità				NO

I valori specificati sono dati da prove di laboratorio e si basano su valori medi. I dati indicati non devono essere considerati come garanzia esplicita. La scheda può essere modificata senza preavviso.

Rivenditore Autorizzato

