

SCHEDA TECNICA
TUBO ELASTOMERO ST con finitura COLOR


CE	Utilizzo	Isolante elastomerico per ogni campo di applicazione nell'isolamento civile e industriale: climatizzazione, refrigerazione e processi industriali.			
	Descrizione	Elastomero estruso espanso senza impiego di CFC ed a struttura cellulare chiusa.			
	CARATTERISTICHE	U. di M.	VALORE		NORMATIVA
	Conduttività termica λ - spessore \leq 25 mm	$^{\circ}$ C	0	+40	DIN 52612 DIN 52613
		W / mK	0.033	0.037	
	Conduttività termica λ - spessore $>$ 25 mm	$^{\circ}$ C	0	+40	DIN 52612 DIN 52613
		W / mK	0.036	0.040	
	Temperatura massima di Impiego	$^{\circ}$ C	- 40 + 110		
	Permeabilità μ - spessore \leq 25 mm	-	> 10.000		EN12086 DIN 52615
Permeabilità μ - spessore $>$ 25 mm	-	> 7.000		EN12086 DIN 52615	
Reazione al fuoco (Euroclasse)		C_L - s3,d0		EN 13501-1	

