

SCHEDA TECNICA  
**TUBO ELASTOMERO SOLAR HT**



<b>CE</b>	<b>Utilizzo</b>	Impianti solari, linee di vapore a bassa pressione fino a 150 °C.			
	<b>Descrizione</b>	Materiale isolante elastomerico per alte temperature.			
		CARATTERISTICHE	U. di M.	VALORE	NORMATIVA
	<b>Conduttività termica <math>\lambda</math></b>	W / mK	0°C = 0.040	DIN 52612 DIN 52613	
	<b>Permeabilità <math>\mu</math></b>		>3000	DIN 52615	
	<b>Temperatura massima di Impiego</b>	°C	da -40 a +150		
	<b>Problematiche di Corrosione</b>	-	pH neutro	EN 13468	
	<b>Reazione al fuoco</b>		E	EN 13501-1	
	<b>Dati Ecologici</b>		no CFC e HCFC, no formaldeide	AGI Q 135	