

SCHEDA TECNICA
TUBO ELASTOMERO SOLAR HT



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

