



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Giunti Flessibili, Antivibranti e Dielettrici > **Giunto Elastico in Gomma Filettato**

GIUNTO ELASTICO IN GOMMA FILETTATO

Per acqua

Informazioni sul prodotto

Giunto elastico creato per proteggere l'impianto da movimenti di dilatazione, disallineamento e compressione; il giunto, deve sempre essere installato tra due punti fissi e opportunamente dimensionati.

<i>STRUTTURA</i>	
1	FILETTO
2	STRATO ESTERNO IN GOMMA
3	STRATO INTERNO IN GOMMA
4	STRUTTURA GIUNTO

Caratteristiche Tecniche

<i>MATERIALI</i>	<ul style="list-style-type: none">• CORPO: EPDM (NON USO ALIMENTARE)• DADO, FLANGIA, VITE: GHISA
<i>ATTACCHI</i>	BSP STANDARD - (<i>NPT A RICHIESTA</i>)
<i>TEMPERATURA DI UTILIZZO</i>	- 10°C ÷ + 105°C - STANDARD 80°C



Giunto Elastico in Gomma Filettato

PRESSIONE MASSIMA	<ul style="list-style-type: none"> • 30°C/10 BAR • 60°C/5 BAR • 80°C/2,5 BAR
DEPRESSIONE MASSIMA	500 MM/HG

SCARTAMENTO								
SKU	15209	15210	15211	15212	15213	15230	15231	
ATTACCO	Ø 3/4"	Ø 1"	Ø 1" 1/4	Ø 1" 1/2	Ø 2"	Ø 2" 1/2	Ø 3"	
L2	LUNGHEZZA LIBERA T 8.000	195 MM	200 MM	195 MM	200 MM	200 MM	240 MM	275 MM

SKU	MODELLO	
00000015209	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 3/4"	
00000015210	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 1"	
00000015211	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 1" 1/4	
00000015212	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 1" 1/2	
00000015213	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 2"	
00000015230	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 2" 1/2	
00000015231	GIUNTO ELASTICO IN GOMMA - Ø 3"	



Giunto Elastico in Gomma Filettato

