



## VALVOLA DI INTERCETTAZIONE PER VALVOLA A SFIATO

Dispositivo di sicurezza per sistemi solari

### Informazioni sul prodotto

Valvola di intercettazione per valvola a sfiato provvista di ugello, la cui funzione è quella di evitare, dopo la chiusura del rubinetto che il manometro rimanga in pressione dell'acqua o vapore.

### Caratteristiche Tecniche

<b>PRESSIONE MAX DI ESERCIZIO</b>	16 BAR
<b>TEMPERATURA MAX DI ESERCIZIO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACQUA 90°C</li> <li>• VAPORE 230°C</li> </ul>
<b>FLUIDI D'IMPIEGO</b>	ACQUA E VAPORE
<b>MATERIALI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CORPO: OTTONE CW 617 N UNI EN 12165</li> <li>• GHIERA BLOCCO: OTTONE CW 617 N UNI EN 12165</li> <li>• MASCHIO: OTTONE CW 614 N UNI EN 12164</li> <li>• RONDELLE: OTTONE CW 614 N UNI EN 12164</li> <li>• MANOPOLA: OTTONE CW 614 N UNI EN 12164</li> </ul>
<b>ATTACCHI</b>	G 1/2"



## Valvola di intercettazione per valvola a sfiato

DIMENSIONI				
A	B	C	D	E
56 MM	74 MM	76 MM	1/2"	12 MM

SKU	MODELLO	PREZZO
00000070975	VALVOLA DI INTERCETTAZIONE PER VALVOLA A SFIATO - 1/2"	€20.95 IVA ESCLUSA

