

Cim 148

CALOTTA E BOCCHETTONE PER Cim 246 - 346



Realizzato in ottemperanza ai requisiti gestionali della norma EN ISO 9001.
 Collaudato al 100% secondo la normativa EN 12266-1.

Utilizzato nei più svariati settori dell'impiantistica: impianti di riscaldamento, condizionamento, idrici, aria compressa e in generale con ogni fluido non corrosivo.

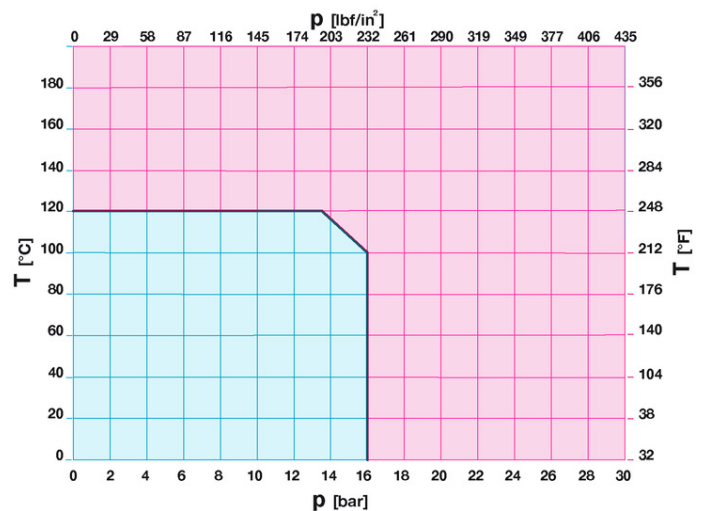
Garanzia 5 anni.

Prodotto in lega di ottone conforme alla norma EN 12165-CW617N-DW.

Pressione Nominale: PN 16

Temperatura di esercizio: -10 ÷ 120°C

DIAGRAMMA PRESSIONE



Note:

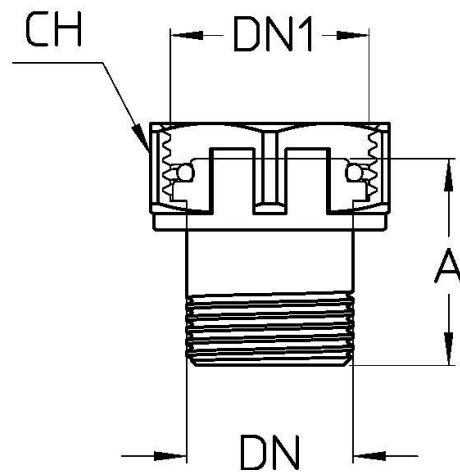
1 bar = 14,5 psi

1 bar = 14,5 lbf/in²

°C = 5/9 x (°F-32)

°F = 32 + (9/5 x °C)

DISEGNO TECNICO E TABELLA



| | | | | |
|--------------|-----------|------------|------------|------------|
| DN | 1/2" | 3/4" | 1" | 1"1/4 |
| DN1 | 3/4" | 1" | 1"1/4 | 1"1/2 |
| Grms. | 70 | 105 | 170 | 220 |
| A | 28,5 | 32 | 33 | 40 |
| CH | 31 | 37 | 47 | 52 |

Filettatura:
ISO 228

CERTIFICAZIONI

