

PROSPETTO 6
PROSPECTUS 6

DIAGRAMMA PRESSIONE TEMPERATURA DIAGRAM PRESSURE TEMPERATURE

Relazione tra pressione e temperatura relativa ai raccordi zincati in ghisa malleabile, a norma EN 10242:2009 in Classe "A", prodotti nella nostra azienda.

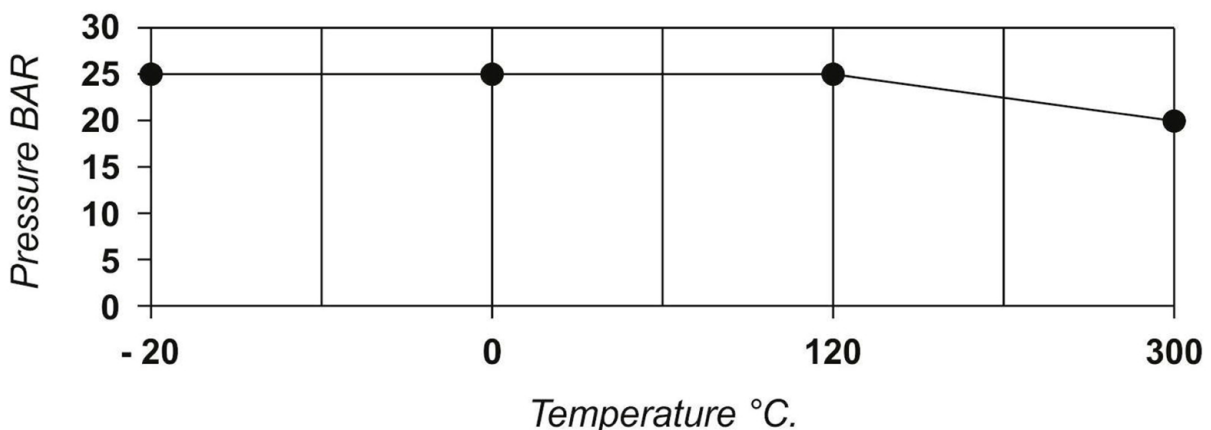
Relationship between pressure and temperature on the malleable cast iron pipe fittings in accordance with EN 10242:2009 Class "A", products in our company.

Tutti i nostri raccordi sono testati secondo le normative vigenti, presso il nostro laboratorio prove e collaudi.

All our pipe fittings are tested according to applicable standards in our laboratory for check-up and tests.

CAMPO DI APPLICAZIONE RANGE OF APPLICATION

- Temperatura minima di esercizio -20°C . con pressione massima di esercizio 25 BAR.
Minimum temperature -20°C . with maximum operating pressure of 25 bar.
- Temperatura di esercizio -20°C . a $+120^{\circ}\text{C}$. con pressione massima di esercizio 25 BAR.
Operating temperature -20°C . to $+120^{\circ}\text{C}$. with maximum operating pressure of 25 bar.
- Temperatura massima di esercizio $+20^{\circ}\text{C}$. a $+300^{\circ}\text{C}$. con pressione massima di esercizio 20 BAR.
Maximum operating temperature of $+120^{\circ}\text{C}$. to $+300^{\circ}\text{C}$. with maximum operating pressure of 20 bar.



Industrie Giacomelli S.r.l.

Via Stromboli n.10 - Zona Industriale Borgo San Donato
04016 - Sabaudia - Latina - Italy
P.iva/C.F. 02944040597 N.Rea: LT-211799
Capitale Sociale € 80.000,00 i.v.
Tel. +39 0773 850086 - 840022 - 50693 Fax. +39 0773 840247 - 50769
Pec: industriegiacomelli@pec.it Web: www.industriegiacomelli.it

Quality Manager
(Ing. Marco Marrocco)


(Nome, funzione e firma della persona autorizzata)
(Name, function and signature of authorized person)