



F.lli Maietti S.r.l.

F.lli MAIETTI s.r.l.
CAT. IV - G.FLUIDO I-II
CE 0100

Produzione, vendita, revisione e ricertificazione Valvole di Sicurezza

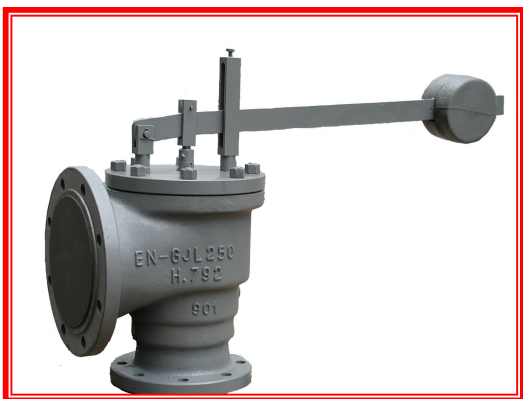
Azienda con sistema di gestione per la qualità certificato da R.I.NA. ISO 9001:2008

Via S. D'Acquisto N°16 – 20152 Milano – Tel. 0247994242 – Fax: 0248910553 - C.F e P.I. 09631210151

Valvole di Sicurezza a peso e leva

Lever Safety Valves with counterbalance

Mod. 199/200I - Model 199/200I



Mod. 199



Mod. 200I

Normalmente utilizzate per basse pressioni

Usually used for low pressure

Applicazioni:

Per Vapore - Aria

Diametri:

Entrata: Dn. 25 ÷ 125

Uscita: Dn. 40 ÷ 175

Pressioni nominali:

Entrata: PN 16 - Ansi 150

Uscita: PN 16 - Ansi 150

Materiale:

Ghisa (Mod. 199): UNI EN GJL250

Acciaio I nox (Mod. 200I): ASTM A351 CF8M

Limiti di applicazione:

Pressioni di taratura: 0,4 ÷ 12 Bar (Dn. 25 ÷ 50)

0,4 ÷ 8 Bar (Dn. 65)

0,4 ÷ 6 Bar (Dn. 80)

0,4 ÷ 4 Bar (Dn. 100)

0,4 ÷ 3 Bar (Dn. 125)

Temperature:

Ghisa (Mod. 199): -10 + 300 °C

Acciaio I nox (Mod. 200I): -50 + 300 °C

Attenzione:

Possibilità di effettuare lavorazioni speciali:

- Tenute morbide (Teflon - Viton);

Application:

Suitable for Steam - Air

Diameters:

Inlet: Dn. 25 ÷ 125

Outlet: Dn. 40 ÷ 175

Pressure class:

Inlet: PN 16 - Ansi 150

Outlet: PN 16 - Ansi 150

Material:

Cast Iron (Mod. 199): UNI EN GJL250

St. Steel (Mod. 200I): ASTM A351 CF8M

Application limits

Set pressure: 0,4 ÷ 12 Bar (Dn. 25 ÷ 50)

0,4 ÷ 8 Bar (Dn. 65)

0,4 ÷ 6 Bar (Dn. 80)

0,4 ÷ 4 Bar (Dn. 100)

0,4 ÷ 3 Bar (Dn. 125)

Temperature:

Cast Iron (Mod. 199): -10 + 300 °C

St. Steel (Mod. 200I): -10 + 300 °C

Attention:

All model can be make with special processing:

- Soft seal (Teflon - Viton);