



Robinetts à soupape fonte grise à brides PN 16



Art. 516

Raccordement à brides suivant la norme: UNI EN 1092-2 PN 16

Conception: EN 1074

Écartement: EN 558-1 série 1

Installation: horizontale / verticale et l'écoulement dans le sens de la flèche. Lorsque la pression dépasse les limites indiquées dans le tableau ci-dessous, les soupapes de décharge doivent être installées dans la direction opposée, à savoir avec la pression au-dessus de l'obturateur et être munies d'un obturateur équilibré.

DOMAINE D'APPLICATION • Pétrole et Raffineries • Eau • Vapeur • Industrie

Les robinets à soupape en fonte sont traditionnellement sélectionnés pour des utilisations tout ou rien. Pour les diamètres supérieurs au DN 150, les robinets à soupape sont équipés d'un obturateur équilibré, pour faciliter l'ouverture et dans ce cas, le robinet doit être monté dans la direction opposée à l'écoulement, soit avec la pression au-dessus de l'obturateur. Avec volant de manœuvre. Les anneaux en graphite sont facilement remplaçables pour la maintenance. Ces robinets à soupape peuvent être utilisés dans l'eau, la vapeur, les fluides non agressifs, température et pression de service suivant la norme DIN 2401 section 2.

DN mm.

250

300

350

400

Atm.

9

6

4

3



Valvotubi ind. S.r.l. ®
Via M.Monti 30/b
48123 Ravenna, Italy

ph +39 0544 452279
fax +39 0544 451148

info@valvotubi.it
www.valvotubi.it