

VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

A spillo

Art. 023.0600 In acciaio carbonio

Art. 023.1600 In acciaio inox AISI 316

Esecuzione: corpo quadro e cappello in ASTM A105 (Art. 023.0600) o in acciaio inox AISI 316 (Art. 023.1600) - astina in SS F6 (Art. 023.0600) o in acciaio inox AISI 316 (Art. 023.1600) - otturatore a spillo in acciaio inox AISI 316 - volantino in lamiera stampata - bussola in acciaio inox - tenute a treccia in PTFE - guarnizioni corpo in Klingerite - rondella e dado di fermo in acciaio zincato.

Diametri: 1/4" ÷ 2"

Temperatura massima 180°C

Pressione massima 150 bar

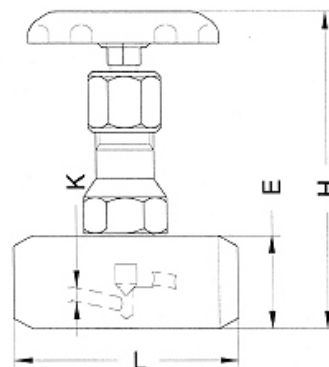
Impieghi: vapore - acqua calda e surriscaldata - impianti di trasporto calore.



Art. 023.0600
Art. 023.1600

Dimensioni

Ø	Ø E	H	K	L
1/4"	30	115	5	60
3/4"	30	115	5	60
1/2"	30	115	6	60
3/4"	35	120	8	70
1"	40	138	9	75
1 1/4"	50	140	11	90
1 1/2"	60	150	15	100
2"	70	170	18	120



Art. 023.0600
Art. 023.1600