

RIDUTTORE DI PRESSIONE A PISTONE PN16/40

APPLICAZIONE

La valvola è adatta alla riduzione e al controllo della pressione.

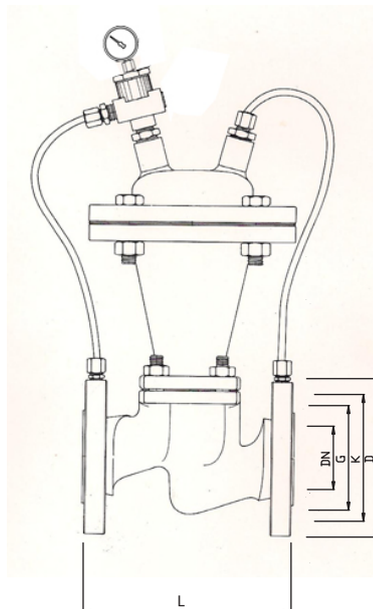
Realizzata in ghisa sferoidale (PN16) e acciaio (PN40).

Idonea per acqua, vapore e aria compressa.

Viene usata nell'alimentazione di una rete a bassa pressione da una ad alta pressione, a protezione di un settore o di un'apparecchiatura delicata negli impianti idrosanitari, a valle di serbatoi, per ridurre e stabilizzare la pressione nella rete di distribuzione.

FLANGE: EN 1092-2
TEMP. ESERCIZIO: MAX 250°

DENOMINAZIONE	MATERIALI
CORPO	GG-25
CAPPELLO	GG-25
MOLLA	AISI 316
PISTONE	AISI 304
OTTURATORE	AISI 304
VITE E DADO	ACCIAIO ZINCATO
GUARNIZIONE	GRAFITE



DN	D	K	G	L
15	95	65	47	130
20	105	75	58	150
25	115	85	68	160
32	140	100	78	180
40	150	110	88	200
50	165	125	102	230
65	185	145	122	290
80	200	160	138	310
100	220	180	158	350
125	250	210	188	400
150	285	240	212	480
200	340	295	268	600
250	405	355	320	730