

Valvole di ritegno a flusso avviato per installazione orizzontale e verticale PN16

tenuta metallica per temperature da -10°C a +300°C

Le valvole saranno del tipo a flusso avviato corredate di molla per funzionamento verticale, dovranno assicurare una tenuta primaria secondo EN 12266 classe A.

Le caratteristiche costruttive saranno le seguenti:

Corpo e coperchio	Ghisa lamellare EN-GJL-250
Disco	Fino al DN150 di acciaio inox, per i DN superiori in acciaio al carbonio con superficie di tenuta inox
Tenuta disco/sede	Anello di acciaio inox
Molla di Chiusura	Acciaio inox
Guarnizione corpo/coperchio	Grafite pura
Attacchi	Flangiati EN 1092-2 PN16
Scartamento	Secondo EN 558-1 serie 1
Certificazioni	Per impianti acqua surriscaldata, vapore e altri fluidi pericolosi i filtri dovranno rispettare i requisiti richiesti dalla direttiva 2014/68/EU (PED)
Modello	BOA-R
Marca	KSB