

Valvola a sfera flottante tre pezzi passaggio totale PN16

tenuta morbida per temperature da -10°C a +200°C

Le valvole saranno del tipo "esente da manutenzione", dovranno assicurare una tenuta primaria secondo en 12266 classe A. Le valvole saranno dotate di stelo antiespulsione, dispositivo di bloccaggio lucchettabile e dispositivo antistatico.

Le caratteristiche costruttive saranno le seguenti:

Corpo	Acciaio al carbonio ASTM A216 WCB
Stelo	Acciaio inox 316 in esecuzione antiespulsione
Tenuta sullo stelo	Baderna in PTFE
Sfera	Acciaio inox ASTM A351 CF8
Guarnizioni	PTFE a doppio incasso per assorbire variazioni di temperatura adatte per pressioni differenziali pari alla pressione nominale
Azionamento	A leva
Attacchi	Filettati GAS femmina-femmina
Modello	ECOLINE-BLC1000
Marca	KSB Italia