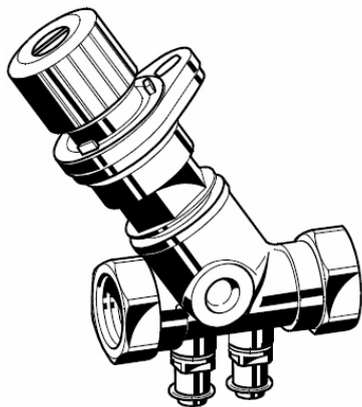


VALVOLA DI INTERCETTAZIONE

Di bilanciamento in bronzo e ghisa

Art. 001.0550 Filettata



Art. 001.0550

Esecuzione: corpo valvola in bronzo rosso - inserto otturatore, riduzione corpo, asta di manovra, presa piezometrica, cono di bilanciamento - guarnizione o-ring in EPDM- manopola di taratura e scala numerica in plastica.

Diametri: 1/2" ÷ 3"

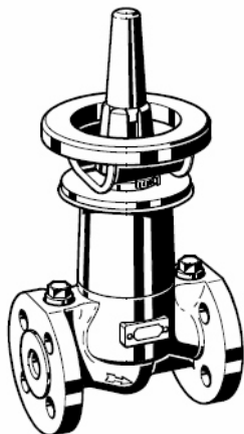
Pressione massima 16 bar

Temperatura massima + 130° C

Impieghi: bilanciamento delle portate fino a raggiungere i valori di progetto.

A richiesta: strumento per la misurazione della pressione differenziale e la portata.

Art. 001.0550 Flangiata



Art. 001.0550

Esecuzione: corpo valvola e coperchio in ghisa EN-GJL-250 verniciata blu - inserto otturatore in acciaio inox con sede di tenuta in PTFE - prese di pressione in ottone - volantino manuale in acciaio verniciato nero - carenatura in plastica di colore nero.

Diametri: DN 15 ÷ DN 400

Pressione massima 16 bar

Temperatura massima + 120° C

Impieghi: v. esecuzione filettata.

A richiesta: strumento per la misurazione della pressione differenziale e la portata.