

**VALVOLE AD OTTURATORE A 2 VIE FLANGIATE
A PRESSIONE BILANCIATA PN 16 (-10 ... 150 °C)**

VBG 2..

GENERALITA'

Valvole di regolazione per impianti: - Acqua calda o surriscaldata max. 150 °C,
- Acqua refrigerata min. -10 °C (glicole max. 50%),
- Vapore max. 2 bar assoluti.



CARATTERISTICHE

- Corpo e sede in ghisa; Stelo in acciaio AISI 303; Otturatore in bronzo. Attacchi flangiati PN 16.
- Regolazione equipercentuale. Trafilamento: 0,03% Kvs.

Sigla	DN	Kvs ⁽¹⁾ m ³ /h	Corsa mm.	Pressione differenziale tarabile		Pressione idraulica		Scheda tecnica
				bar ⁽²⁾	sec ⁽³⁾	bar ⁽²⁾	sec ⁽³⁾	
VBG 280	80	100	45	2	60	2	60	M 972
VBG 2100	100	130	45	2	60	2	60	M 972
VBG 2125	125	200	45	2	60	2	60	M 972
VBG 2150	150	300	45	2	60	2	60	M 972

ACCESSORI

Sigla	Descrizione
ADS F10	