

VALVOLE DI REGOLAZIONE IN GHISA PER ACQUA CALDA MAX 130 °C O REFRIGERATA MIN. 2 °C (GLICOLE MAX 50%)**VRGN 3 ..****GENERALITA'**

- Corpo valvola: ghisa GG25; stelo: acciaio inox; otturatore: ottone.
- Attacchi: bocchettoni filettati femmina ISO 228/1.
- Caratteristica di regolazione: via diritta = equipercentuale, via ad angolo = lineare.
- Range di regolazione : vedi scheda tecnica
- Trafilamento: via diritta $\leq 0,05\%$ Kvs, via ad angolo $\leq 1\%$ Kvs.; PH fluido 7 ÷ 10.

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
VRGN 3 ..	Valvole di regolazione in ghisa per acqua calda max 130 °C o refrigerata min. 2 °C (glicole max 50%)	–