

**VALVOLE AD OTTURATORE A 3 VIE FILETTATE PN 6 (-10...120°C)****VLN 3..-VL 3..****GENERALITA'**

Valvole di regolazione per acqua calda max 120 °C o refrigerata min 2°C (glicole max 50%)

**CARATTERISTICHE**

- Corpo valvola: ghisa GG 25; stelo: acciaio inox; otturatore: ottone.
- Attacchi: flangiati PN 6 (ISO 7005/2).
- 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 |
|----------------|---|----------------|
| VLN 3..-VL 3.. | Valvole ad otturatore a 3 vie filettate PN 6 (-10...120°C). | -              |