



Hydrocontrol VTR, zawór równoważący, DN 15, 1/2GW, brąz, otwory zaślepięone korkami

Indeks: 274957 Producent: Oventrop Kod producenta: 1060104

Cena: **350.55 zł**

Opis

Hydrocontrol VTR, zawór równoważący, DN 15, 1/2GW, brąz, otwory zaślepięone korkami

Producent: Oventrop

Hydrocontrol VTR zawór równoważący z brązu PN 25 skośne ułożenie wrzeciona, płynna nastawa wstępna. Bezpośredni odczyt nastawy. Wszystkie elementy funkcyjne na jednej stronie korpusu. Możliwość montażu na przewodzie zasilającym lub powrotnym. Korpus i głowica wykonane z brązu, wrzeciono i grzybek z mosiądzu odpornego na odcynkowanie (Ms-EZB), uszczelnienie grzybka zaworu z PTFE, podwójna uszczelka typu o-ring gwarantująca bezawaryjną pracę zaworu. Zawory wyposażone są w dwa gwintowane króćce, w które można wkręcić kurki napelniająco-oprózniająca bądź króćce pomiarowe (osprzęt - zestawy 1-4). Otwory zaślepięone korkami. Obustronnie gwint wewnętrzny wg EN 10226 Materiał: brąz Powierzchnia: surowy

- **Certyfikat KIWA** nie
- **Długość elementu wykonawczego** 88 mm
- **Do ciepłej wody** tak
- **Do wody CO** tak
- **Do wody użytkowej** tak
- **Gatunek materiału** Brąz (Rg 5)
- **Kąt trzpienia** 50 °
- **Klasa ciśnienia kołnierza** PN 25
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 25
- **Maksymalna temperatura medium (ciągła)** 150 °C
- **Materiał korpusu** Brąz
- **Minimalna temperatura medium (ciągła)** -20 °C
- **Nominalna średnica wewnętrzna** DN 15
- **Obsługa ręczna** tak
- **Połączenie 1 ze złączką** nie
- **Połączenie 2 ze złączką** nie
- **Rodzaj osprzętu** Statyczny
- **Sterowany silnikiem** nie
- **Średnica koła ręcznego** 70 mm
- **Termostatyczny** nie
- **Wartość Kvs** 3.88
- **Wysokość elementu wykonawczego** 114 mm
- **Z króćcami pomiarowymi** nie
- **Z odpływem** nie
- **Z przedłużonymi nyplami pomiarowymi** nie

- Z przyłączem pomiarowym tak
- Z przyłączem rurki impulsowej nie
- Z termometrem nie
- Zabezpieczenie powierzchni Stan surowy
- Ze wskaźnikiem pozycji tak

Parametry

Stan

Nowy