



TBV-C - Zawór równoważący i regulacyjny do odbiorników końcowych z regulacją on-off DN20 NF gwinty wewnętrzne

Indeks: **213423** Producent: **IMI Hydronic Engineering** Kod producenta: **52 134-120**

Cena: **313.38 zł**

Opis

Zawór równoważący TA TBV-C DN20 3/4" ON-OFF do odbiorników końcowych 52 134-120 IMI

Producent: IMI Hydronic Engineering

Zawór równoważący i regulacyjny typ TBV-C, DN20, G3/4", M30x1,5 do odbiorników końcowych z regulacją on-off. Zaprojektowany do stosowania przy małych odbiornikach końcowych jako zawór równoważący i regulacyjny z regulacją on-off w systemach grzewczych i chłodniczych. TBV-C utrzymuje dokładną regulację hydrauliczną i optymalny przepływ przez długi czas. Wykonany z odpornego na odcynkowanie stopu AMETAL®, minimalizuje ryzyko przecieku. Funkcje: Regulacja Równoważenie Nastawa wstępna Pomiar Odcięcie (podczas czynności konserwacyjnych) Materiał: Korpus zaworu: AMETAL® Uszczelnienie gniazda: Dysk zaworu z EPDM (DN 15-20). EPDM/AMETAL® (DN 25). Uszczelnienie trzpienia: EPDM O-ring Wkładka zaworowa: AMETAL®, PPS (polifenylosulfid) Sprężyna powrotna: Stal nierdzewna Trzpień: AMETAL® Gładkie zakończenia: Nypel: AMETAL® Temperatura: Max. temperatura pracy: 120°C Min. temperatura pracy: -20°C

Specyfikacja:

- **Gatunek materiału** Mosiądz odporny na odcynkowanie (DZR)
- **Średnica nominalna** 3/4 cala (20)
- **Połączenie 1 ze złączką** Tak
- **Połączenie 2 ze złączką** Tak
- **Klasa ciśnienia urządzenia** PN 16
- **Do ciepłej wody** Tak
- **Z przyłączem pomiarowym** Tak
- **Wartość Kvs** 3.4
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Waga** 0.427 - kg.

Parametry

Kod producenta	52-134-120
Rodzaj	zestaw termostatyczny prosty
EAN	7318793871107

Stan

Nowy