

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zawor-strefowy-3-drogowy-do-pompy-ciepla-535353-dn25htw-v61-325-p-19746.html>



Zawór strefowy 3 drogowy do pompy ciepła 535353 DN25HTW-V61-325

Cena brutto	263,16 zł
Cena netto	213,95 zł
Numer katalogowy	76282822
Kod producenta	HTW-V61-325
Kod EAN	65284

Opis produktu

Zawór z siłownikiem serii HTW-V61-325 pełni funkcję sterowania przepływem ciepłej wody, wody lodowej w zastosowaniach związanych z ogrzewaniem, chłodzeniem lub klimatyzacją, co umożliwia kierowanie strumienia wody w jednym lub drugim kierunku zaworu. Składa się z dwóch głównych części: siłownika i korpusu zaworu.

Model i specyfikacja korpusu zaworu są następujące: model **HTW-V61-325** ma konfigurację mieszającą trzy drogi, typ połączenia G 1, z różnicą ciśnienia 0,6 MPa. Wymiary zaworu wynoszą 105 mm.

Parametry techniczne zaworu to:

- Pobór mocy: 5W
- Styl pracy: 2 kierunkowy - cofający się napęd silnikowy
- Czas powrotu do wyjściowego: zawór otwiera się w ciągu 6 sekund przy 60Hz
- Waga netto: 0,35 kg
- Zastosowanie płynu: Zimna/Ciepła woda
- Temperatura płynu: 1~95
- Ciśnienie: 1.6 MPa
- Temperatura otoczenia: 0~65
- Temperatura przechowywania: -20~65
- Napięcie zasilania: 220VAC 50HZ
- Różnica ciśnień: 0.6 MPa
- Inne dane: Kabel zasilający 3-żyłowy 1000 mm