

H5..B

Zawory 3-drogowe grzybkowe z gwintem zewnętrznym. Przeznaczone do regulacji przepływu wody w obiegach urządzeń klimatyzacyjnych oraz urządzeń grzewczych. Zawory ustawiane są przy użyciu siłowników liniowych z serii NV-. Siłowniki te są sterowane przy użyciu dostępnych na rynku systemów regulacji analogowo lub 3-punktowo i ustawiają element zamykający zaworu odpowiednio do sygnału nastawczego.

Cechy

- Konfiguracja 3-drogowa
- Gwint zewnętrzny ISO 228
- Dopuszczalne ciśnienie 1600 kPa (PN16)
- Średnice nominalne DN10...DN50
- Zakres kvs 0,63...40
- Temperatura czynnika 5...+120°C (-10°C na życzenie z ogrzewaniem wrzeciona)
- Medium moda zimna i gorąca, woda z dodatkiem maks. 50% obj. glikolu
- Skok 15 mm
- Charakterystyka stałoprocentowa
- Współpraca z siłownikami serii [NV](#)



Tabela doboru typu

Kod modelu	DN	Kvs	Skok	Przyłącze
H511B	15	0,63	15 mm	Gwint zewnętrzny ISO 228
H512B	15	1		
H513B	15	1,6		
H514B	15	2,5		
H515B	15	4		
H520B	20	6,3		
H525B	25	10		
H532B	32	16		
H540B	40	25		
H550B	50	40		