

V6W0000

Zawory strefowe V6W0000 Johnson Controls przystosowane są do pracy w 4-rurowych instalacjach HVAC i zapewniają automatyczną zmianę trybu pracy grzanie-chłodzenie. Mogą być również stosowane do sterowania innymi elementami regulacji temperatury w pomieszczeniach takimi jak klimakonwektory czy belki sufitowe.

Cechy

- Brak przepływu pomiędzy obiegami
- Różne dostępne współczynniki Kvs dla zapewnienia dokładnej i precyzyjnej kontroli przepływu
- Wymienny dysk do wyboru współczynnika Kvs na obiekcie eliminujący możliwość pomyłki przy zamówieniu
- Kompaktowa i ekonomiczna konstrukcja



Tabela doboru typu

Kod modelu	Średnica korpusu	Maksymalny Kvs	Nastawa Kvs z użyciem dysku	Przyłącze
V6W1AAE	DN15	1.25	1 - 0.63 - 0.4 - 0.25	Gwint męski 3/4"
V6W1BCF	DN20	2.7	2.1 - 1.6 - 1.0 - 0.7	