



Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 6 T3019W0 + zawór grzejnikowy, kątowy, 1/2"V2020ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2" V2420E0015

Indeks: 169148 Producent: HONEYWELL HOME Kod producenta: VTL3020ES15

Cena: 115.90 zł

Opis

Zestaw do grzejników bocznozasilanych: głowica Thera 6 T3019W0 + zawór grzejnikowy, kątowy, 1/2"V2020ESX15 + zawór powrotny, kątowy, 1/2" V2420E0015

Producent: Honeywell Home

Zestaw do grzejników bocznozasilanych składający się z:- głowicy termostatycznej Thera-6 T3019W0, nastawa 1-28oC Thera-6 to głowica o kompaktowych rozmiarach, gładkiej powierzchni, energooszczędna i trwała- V2020ESX15 zaworu termostatycznego kąтового, wkładka SX, 1/2" z nastawa wstępną do równoważenia przepływu w instalacjach grzewczych.uniwersalny zawór dla większości pompowych dwu-rurowychinstalacji grzewczych i chłodniczych.zawór charakteryzuje się cichą pracą zarówno przy standardowym jak i odwrotnym kierunku przepływu. zaleca się montaż zaworu na zasilaniu grzejnika, ale lokalizacja napowrocie jest również możliwa.V2420E0015 zaworu odcinającego kąтового, 1/2", możliwość nastawy przepływu, funkcja odwodnienia za pomocą pomocą adaptera spustowego,przeznaczony do montażu na powrocie z grzejnika lub wymiennika ciepła SX:Zwiększony przepływ nominalny w zestawie z głowicami termostatycznymi o dużym skoku T3019HF i T6001HF; Możliwość wymiany wkładki bez opróżniania instalacji przyużyciu narzędzia serwisowego; Szeroki zakres przepływów regulowany w prosty sposób zapomocą klucza do nastaw; Maksymalny przepływ ograniczony do 130 % przepływnominalnegoThera-6Kompaktowa głowica, o gładkiej powierzchni, łatwa w utrzymaniu czystości, wysoka efektywność energetyczna, Pokrętko głowicy wykonane z nieżółknącego tworzywa ASA, certyfikat TELL AV2420/v2430:Nastawa wstępna, odcięcie i opróżnianie/napełnianie zapomocą jednego zaworu; Dowolny kierunek przepływu. Parametry obowiązują dla obu kierunków;Złączki DN10-DN20 do wszystkich typów instalacji

Parametry

Kod producenta	VTL3020ES15
Rodzaj	zestaw termostatyczny kątowy
EAN	5059087009975
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	2
Stan	Nowy

