

Thera Design termostatický ventil úhlový pravý 1/2, bílý

» Armatury » Topenářské armatury » Termostatické ventily



Objednací kód	HNWV2081RSL15
Malé balení	1,00
Výrobce	Honeywell
Jednotka	ks

Cena bez DPH	881,60 Kč
Cena s DPH	1 066,74 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Thera Design termostatický ventil úhlový pravý 1/2, bílý

» Armatury » Topenářské armatury » Termostatické ventily

Popis

Termostatické ventily Thera Design Edition v luxusním provedení jsou ventily speciálně určené pro montáž na otopná tělesa. Díky prvotřídnímu vzhledu a konstrukci jsou vhodné pro všechny typy prostředí. Termostatické ventily jsou určeny k distribuci otopného média do otopných těles. Termostatické ventily se mohou instalovat na přívodním nebo na zpětném připojení do potrubí. Společně s termostatickou hlavicí, kontrolují prostorovou teplotu a regulují průtok teplé vody otopným tělesem. K úspoře energie dochází díky individuální regulaci rozdílných teplot v místnostech. TRV těla tohoto typu mají tichý chod a jsou určeny k distribuci otopného média do otopných těles prostřednictvím dvourubkových systémů se středním průtokem. Materiály: Tělo ventilu z mosazi s pochromovaným nebo bílým povrchem (RAL9016), vložka ventilu z mosazi s O-kroužky z EPDM, uzávěr a šroub z korozivzdorné oceli, ochranná krytka z plastu, spojovací matice a koncový díl z pochromované mosazi s O-kroužkem z EPDM. Médium voda nebo voda-glykol. Teplota média 2 ... 130 °C Jmenovitý tlak: PN 10 Typ připojení: M30 x 1,5 Přednastavení: ano Připojení - těleso 1/2 "

Výrobce

Honeywell