

Termostatický ventil samotížný 1/2 rohový

» Armatury » Topenářské armatury » Termostatické ventily



Popis

Termostatický radiátorový ventil Heimeier 1/2" přímý, závit M30x1,5; s velmi malým odporem pro jednotrubkové soustavy nebo dvoutrubkové samotížné soustavy. Tlaková třída: PN 10 Maximální provozní teplota: 120 °C, s montážní krytkou nebo pohonem max. 100 °C. Minimální provozní teplota: -10 °C Těleso ventilu: koroziodolný bronz O-kroužky: EPDM Kuželka ventilu: EPDM Zpětná pružina: nerez Ventilová vložka: mosaz Povrchová úprava: Tělo ventilu a šroubení jsou poniklované

Objednací kód	HM2241-02.000
Malé balení	1,00
Výrobce	IMI Heimeier
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Výrobce	IMI Heimeier
---------	--------------