

Termostatický ventil V-exact II 1/2 úhlový pravý

» Armatury » Topenářské armatury » Termostatické ventily



Popis

Termostatický radiátorový ventil Heimeier exact, závit M30x1,5; pro dvoutrubkové soustavy s nuceným oběhem s běžnými i velkými teplotními spády. Integrované plynulé nastavení umožňuje přesné hydronické vyvážení jednotlivých otopných těles s cílem zajistit požadovaný průtok dle výkonových požadavků. Maximální provozní teplota: 120°C, s montážní krytkou nebo pohonem max. 100 °C, s lisovacím připojením max. 110°C. Minimální provozní teplota: 2°C Těleso ventilu: niklovaná mosaz O-kroužky: EPDM Kuželka ventilu: EPDM Zpětná pružina: nerez Ventilová vložka: mosaz, PPS (polyfenylsulfid)

Objednací kód	HM3714-02.000
Malé balení	1,00
Výrobce	IMI Heimeier
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	5,0 ks
Prodejna Slovinská:	3,0 ks

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