

Radiátorový ventil E-Z přímý

Připravujeme..



(3878-02.000)

Pro jedno a dvoutrubkové otopné soustavy

E-Z ventil s ponornou trubkou je určen pro jednobodové připojení otopných žebříků, druhý konec zůstává volný např. pro elektrickou topnou tyč. Rozteč připojení trubek je 50 mm.

Více info

Technický popis:

Ventil E-Z pro jednobodové připojení otopných těles je zhotoven z korozivzdorného poniklovaného bronzu. Vyrábí se v rohovém i přímém provedení pro jedno i dvoutrubkové soustavy. U provedení pro jednotrubkové soustavy je součinitel zatékání do tělesa pevně

nastaven na 35 %.

Ventil E-Z lze osadit všemi termostatickými hlavicemi a servopohony IMI Heimeier. Vřeteno ventilu z nerez oceli je opatřeno dvěma těsnícími O-kroužky. Vnější O-kroužek a celý vrchní díl je možné vyměnit za provozu soustavy. Uzavření zpátečky se provádí šestihranným klíčem 8 mm (SW 8). V případě E-Z ventilu pro dvoutrubkové otopné soustavy plní uzavírací kuželka také funkci kuželky pro přednastavení.

Kuželka je utěsněna EPDM O-kroužkem.

Připojovací závit ventilu G3/4" odpovídá svěrným připojením pro měděné, plastové, přesné ocelové nebo vícevrstvé trubky. Použít je nutno výhradně příslušně označená svěrná šroubení IMI Heimeier (označená např. 15 THE).

Max. přípustná provozní teplota 120 °C.

Max. jmenovitý tlak 10 bar.

