



Termostatický radiátorový ventil priamy

VE-4262H

Termostatický radiátorový ventil sa používa ako regulačná a uzatváracia armatúra v teplovodných vykurovacích systémoch s maximálnym diferenčným tlakom 0,1 MPa.

Číslo výrobku	D	Dimenzia	L±2 (mm)	DMOC
422362	G 3/8	DN10	78	12.90 €
422363	G 1/2	DN15	84	9.50 €
422364	G 3/4	DN20	98	17.90 €

Cena bez DPH (Zmena ceny vyhradená)

Popis

- Mosadzný výrobok s povrchovou úpravou nikel
- Pružina - AKV
- Kryt - plast
- Tesniace prvky - materiál odolný voči pracovným teplotám a tlakom
- Možnosť pripojiť termostatickú hlavicu VE-4261HK
- Možnosť pripojiť hlavicu ručného ovládania V-4250H
- Možnosť pripojenia hlavice pomocou závitú M30x1,5
- 6 polôh nastavenia
- Dodáva sa v základnom nastavení na hodnotu MAX (plne otvorený)

Technické parametre

Druh média	voda
Materiál	mosadz CW 614N
Max. pracovný tlak (MPPT)	1 MPa
Maximálna teplota média	110 °C
Povrchová úprava	nikel

Logistické informácie

Jednotkové balenie (ks)	1
Hromadné balenie	25
Hmotnosť (kg/kus)	0,170
Hmotnosť (balenie) kg	4,41