



TE-2852.1 DN20 VENTIL POISTNÝ BOJLEROVÝ 8 BAR

Poistný ventil je bezpečnostná armatúra, ktorá zaisťuje bezpečnú funkciu zásobníkových ohrievačov vody a umožňuje pripojenie ohrievačov na rozvody pitnej a úžitkovej vody.

Kód výrobku	D	Dimenzia	L±1 (mm)	DMOC
417503	G 3/4	DN20	66	24.1 € bez DPH
zmena ceny vyhradená				

Popis

Mosadzný výrobok s povrchovou úpravou nikel
Kryt, tyčka, podložka – železo s povrchovou úpravou zinok
Spätný ventil, vložka, rukoväť, krytka, objímka, kolienko – plast odolný voči pracovným teplotám a tlakom
Membrána – guma
Ostatné tesnenia – materiál odolný voči pracovným teplotám a tlakom
Pružiny – AKV
Ventil zaplombovaný
Spätný ventil súčasťou poistného ventilu
Zátka v spodnej časti poistného ventilu na vypustenie vody z ohrievača

Logistické informácie

Jednotkové balenie (ks)	1
Hromadné balenie	40
Hmotnosť (kg/kus)	0,247
Hmotnosť (balenie) kg	10,13

Technické parametre

Maximálna teplota média: 80°C
Max. pracovný tlak (MPPT): 0,8 MPa
Nastavenie na pretlak: 0,83 ± 0,03 Mpa
Materiál: mosadz CW 617N-DW
Povrchová úprava: nikel

Adresa

Slovarm, a.s.
Dolná 1259/2
907 01 Myjava
Slovenská republika



SLOVARM
Člen skupiny Energy Group **EG**

Náhradné diely:



TE-2848-01 Koleno s O-
krúžkom pre TE-2850 a TE-
2852

Adresa

Slovarm, a.s.
Dolná 1259/2
907 01 Myjava
Slovenská republika



SLOVARM
Člen skupiny Energy Group **EG**