



Zawór termostatyczny kątowy DN15 niklowany, o szczególnie małym oporze, kapa niebieska, kvs 2,50, bez nastawy wstępnej

Indeks: **127889** Producent: **IMI Hydronic Engineering** Kod producenta: **2241-02.000**

Cena: 93.70 zł

Opis

Zawór termostatyczny grawitacyjny ET15 1/2" kątowy bez nastawy wstępnej 2241-02.000 IMI

Producent: IMI Hydronic Engineering

Zawór termostatyczny o szczególnie niskim oporze jest stosowany np. w niskotemperaturowych systemach 2-rurowych o niewielkim spadku temperatury oraz konwencjonalnych systemach jednorurowych. Cechy i zalety: Podwójne uszczelnienie typu O-ring Dla zapewnienia trwałego i bezobsługowego działania Korpus zaworu z brązu Odporny na korozję i niezawodny

Parametry

Marka	HEIMEIER
Kod produktu	2241-02 000
Rodzaj	zawór kątowy
EAN	4024052179312
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	1