

VDN



Zawór grzejnikowy z mosiądzu, PN10, 1..120 °C.
 VDN1 - Zawór prosty, wg DIN (długi)
 VDN2 - Zawór prosty, wg NF (krótki)

Tabela doboru zaworu

Kod modelu	Opis	Cena netto
VDN110	Średnica - DN10, Kvs - 0,09 - 0,63 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 3/8	11,00 EUR
VDN115	Średnica - DN15, Kvs - 0,10 - 0,89 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 1/2	12,00 EUR
VDN120	Średnica - DN20, Kvs - 0,31 - 1,41 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 3/4	18,00 EUR
VDN210	Średnica - DN10, Kvs - 0,09 - 0,63 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 3/8	11,00 EUR
VDN215	Średnica - DN15, Kvs - 0,10 - 0,89 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 1/2	12,00 EUR
VDN220	Średnica - DN20, Kvs - 0,31 - 1,41 m ³ /h, pasujące siłowniki - STA , SSA , RTN , Przyłącza gwintowe - Rp/R 3/4	18,00 EUR



Ceny w PLN ustalane są według średniego kursu NBP w dniu wystawienia faktury

Kody produktu:

- VDN 110
- VDN 115
- VDN 120
- VDN 210
- VDN 215
- VDN 220

