



Sistemi di  
riscaldamento  
ecologico

**Paradigma Italia S.p.A.**

Via Campagnola, 19/21  
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951  
www.paradigma.it  
commerciale@paradigma.it

Sede legale  
Via C.Maffei, 3  
38089 Darzo (TN)



## Valvola miscelatrice VRG in ottone 1/2"

Cod. 90-5003

Valvola miscelatrice VRG in  
ottone DN 15 - 1/2"

**150,00 €** IVA  
Esclusa

### DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

**0.45 kg**

### INFO TECNICHE

#### VANTAGGI

Miscelatore compatto, a perdita ridotta, realizzato in lega di ottone speciale DZR, che ne consente l'utilizzo in impianti di riscaldamento, raffreddamento e acqua potabile. Per agevolare il funzionamento manuale, le valvole sono dotate di pulsanti antiscivolo con finecorsa per un angolo di rotazione di 90°. La scala di posizione della valvola può essere capovolta e ruotata per una vasta gamma di posizioni di montaggio. Le valvole possono essere automatizzate facilmente e offrono una eccezionale precisazione di regolazione grazie all'esclusiva interfaccia tra valvola e attuatore. Dati tecnici: \* classe di pressione: PN 10 \* temperatura del fluido: +110°C (max), +130°C (temporanea) \* coppia: < 5 Nm \* trafileamento in % della portata: 0,05 % \* collegamenti filetto femmina Rp 1/2" \* corpo valvola e cursore: Ottone DZR, CW 602N \* albero e bussola: PPS \* guarnizioni O-ring: EPDM \* Kvs: 2,5 \* peso: 0,40 kg PED 97/23/CE articolo 3.3