



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 3/4"

Cod. 90-5011

Valvola miscelatrice VRG in
ottone 3/4"

140,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

0.34 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 fincorsa 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 * trafilemento in % della portata: 0,05 % * collegamenti filetto femmina Rp 3/4" * corpo valvola e cursore: Ottone DZR, CW 602N * albero e bussola: PPS * guarnizioni O-ring: EPDM * Kvs: 6,3 * peso: 0,43 kg PED 97/23/CE articolo 3.3