



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 3 vie F 80

Cod. 90-5051

Valvola a 3 vie flangiata 3F senza  
servomotore

**1.000,00 €** IVA  
Esclusa

### DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

**1 kg**

### INFO TECNICHE

#### VANTAGGI

Il miscelatore è realizzato in ghisa e progettato per impianti di riscaldamento e raffreddamento. Le proporzioni di miscelazione si regolano manualmente, con una leva, oppure per mezzo di un attuatore (non compreso in fornitura). La scala è graduata su entrambi i lati e può essere capovolta per una vasta scelta di posizioni di montaggio. Angolo di rotazione = 90°. Dati tecnici: \* classe di pressione: PN 10 \* temperatura del fluido: +110°C (max), +130°C (temporanea) \* trafilamento in % della portata: 1,5 % \* collegamenti flangiato DIN 2531 DN 65 \* corpo valvola e cursore: ghisa EN-JL 1030 \* cursore: ottone CW 614N \* bussola: ottone CW 602N \* guarnizioni O-ring: EPDM \* Kvs: 150 \* peso: 16,2 kg