

## CASSETTE DI DISTRIBUZIONE E CONTABILIZZAZIONE 2 ZONE A PANNELLI E 1 ZONA RADIATORI

### MCB 750-1003 - MCB 750-1113

#### GENERALITA'

- Linea di riscaldamento/raffreddamento passaggio 3/4" e attacco da 1" maschio.
- Linee di acqua calda e/o fredda sanitaria passaggio 1/2" e attacco da 3/4" maschio
- Contatori volumetrici da 2,5 m3/h
- Conteggio consumi:
  - n°1 conteggio energia termica e frigorifera
  - n°2 conteggio m3 di acqua sanitaria
- Bus per lettura centralizzata e Telegestione C-Bus o M-Bus
- Alimentazione: 230 Volt~ (MCB750...); 24 Volt~ (MCB750.../24V)

#### CARATTERISTICHE

##### IMPORTANTE:

Garantire all'ingresso della cassetta una prevalenza di almeno 2,5 metri di colonna d'acqua, generata dalla pompa del circuito primario (circuito caldaia/refrigeratore).

NOTA : Su tutti i modelli è opzionale il KIT VALVOLE (valvole con rubinetti di intercettazione )

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
<b>MCB 750-1003 - MCB 750-1113</b>	Cassette di distribuzione e contabilizzazione 2 zone a pannelli e 1 zona radiatori.	-

NOTE : per ulteriori opzioni , inviare una richiesta a [commerciali@coster.eu](mailto:commerciali@coster.eu)

(1)= portata regolabile da 800 a 1100 l/h con valvola di bilanciamento automatica

(2)= Versione opzionale 1 zona regolata per i pannelli a pavimento + 1 zona con valvola di zona per radiatori alta temperatura ( Es. Bagni )

(3)= 2 zone regolate per i pannelli a pavimento + 1 zona con valvola di zona per radiatori alta temperatura ( Es. Bagni )

(4)= il coibente è opzionale

(5)= in caso si desideri la telegestione , prevedere un CMC 328 ( non incluso nel prezzo ) per ogni cassetta