

CASSETTE DI DISTRIBUZIONE E CONTABILIZZAZIONE A SINGOLA ZONA CON VALVOLA DI ZONA A 2 VIE

MCE 350-5000 - MCE 350-6000

GENERALITA'

- Linea di riscaldamento/raffreddamento passaggio 3/4" e attacco da 1" maschio.
- Conteggio consumi:
 - n. 1 conteggio energia termica e frigorifera
- Alimentazione: 230 Volt~ (MCE350...); 24 Volt~ (MCE350.../24V)
- Bus per lettura centralizzata e Telegestione C-Bus o M-Bus

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).

IMPORTANTE:

Con una semplice operazione, in tutti i modelli, si può modificare il lato dell'ingresso dei fluidi (da SX a DX e viceversa)

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
MCE 350-5000 - MCE 350-6000	Cassette di distribuzione e contabilizzazione a singola zona con valvola di zona a 2 vie.	–

- (1) portata regolabile da 180 a 900 l/h con valvola di bilanciamento automatica
- (2) portata regolabile da 340 a 1700 l/h con valvola di bilanciamento automatica
- (3) in caso si desideri contabilizzare anche le acque grigie , bisogna prevedere anche un UCI 328 ogni cassetta
- (4) il coibente è opzionale
- (5) in caso si desideri la telegestione , prevedere un CMC 328 (non incluso nel prezzo) per ogni cassetta