

CASSETTE DI DISTRIBUZIONE

MME 350

GENERALITA'

Componenti:

- BME 350 Cassetta metallica di pre-installazione per modulo MME 350
- PME 350 Piastra metallica di pre-installazione per modulo MME 350

MME 350 Modulo di distribuzione e contabilizzazione a singola zona con valvola di zona a 2 o 3 vie

- Possibilità linea di riscaldamento/raffreddamento:
- passaggio 1/2"; e attacco da 3/4"; (MME 350-5000)
- passaggio 3/4"; e attacco da 1"; maschio (MME 350 6000)

CARATTERISTICHE

Conteggio consumi:

- n. 1 conteggio energia termica e frigorifera
- Alimentazione: 230 Volt~ (MME 500...); 24 Volt~ (MME 500.../24V)
- Bus per lettura centralizzata e Telegestione C-Bus o M-Bus

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
MME 350	Cassette di distribuzione.	-