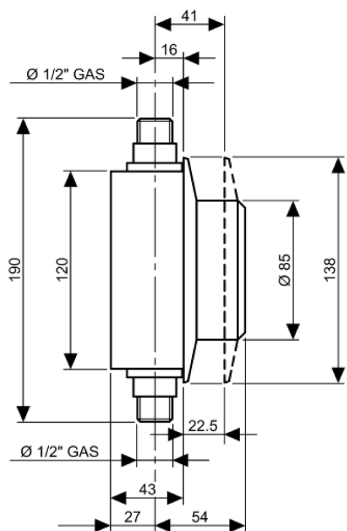


INCAS DN 15 CONTATORE DA INCASSO

- ❑ Gruppo da incasso equipaggiato con contatore a getto unico ASCIUTTO
- ❑ Mod. INCAS/15, DN 15, per acqua fredda e calda max. 90°C
- ❑ Lettura diretta con quadrante orientabile su 360°
- ❑ Soluzione ottimale che si inserisce elegantemente in bagno e cucina, in luogo dei normali contatori
- ❑ Il gruppo è equipaggiato con cuffia e rosone cromati, cassetta da incasso in alluminio completa di raccorderia e coperchio in plastica di protezione per l'incasso della stessa nel muro, prolunga d'attesa per la corretta posa in opera
- ❑ Approvato MID secondo la Direttiva vigente, in conformità alle normative EN 14154 e OIML R49



** NOTE PER L'INSTALLAZIONE:

La profondità massima consentita per incassare la cassetta nel muro è pari a 41 mm (*) dal piano dell'intonaco all'interasse-tubo o a 68 mm (*) dal piano dell'intonaco al fondo della cassetta.

(*) E' necessario sottrarre ulteriormente da queste misure lo spessore dell'eventuale rivestimento murale (piastrelle, marmo, perline, ecc)

Dati tecnici

mm-pollici
15-1/2

Portata massima Q_{max} consentita per brevi periodi (m^3/h)	3
Portata nominale Q_n (m^3/h)	1,5
Portata limite Q_t con esattezza $\pm 2\%$ in classe B (l/h)	120
Portata limite Q_{min} con esattezza $\pm 5\%$ in classe B (l/h)	30
Portata limite Q_t con esattezza $\pm 2\%$ in classe A (l/h)	150
Portata limite Q_{min} con esattezza $\pm 5\%$ in classe A (l/h)	60
Sensibilità (l/h)	7
Pressione max. esercizio (bar)	16
Limiti quadrante registrazione (m^3)	0,0001 100.000
Peso gruppo completo (kg)	0,660
Peso gruppo senza cassetta incasso (kg)	0,500

Il rosone quadro cromato in dotazione al contatore INCAS è regolabile in profondità sulla cuffia cromata (22,5 mm di corsa utile): con questo sistema si può procedere all'incasso del gruppo a diverse profondità di montaggio (vedere ** note per l'installazione). E' possibile l'installazione con qualsiasi direzione del flusso dell'acqua (dal basso, dall'alto, da destra o da sinistra). Inoltre il quadrante orientabile a 360° del contatore interno (mod. SCU DN 15 lunghezza 80 mm) permette di mantenere la lettura del contatore nella posizione più agevole per la verifica dei consumi.

Nell'eventualità di guasti, il contatore interno è semplicemente e rapidamente sostituibile con notevole risparmio di costi, evitando lo smantellamento di muri e piastrelle.



Modulo radio Wireless M-Bus (OMS) Mod. WMBR

Opzioni disponibili:

- ❑ Modello predisposto o completo di modulo radio Wireless M-Bus (OMS)

L'Azienda si riserva di apportare modifiche ai dati tecnici e alle illustrazioni dei prodotti – 04/18