



SISMA

G. GIOANOLA

METERING EFFICIENCY

DOMUS COMPLEX



MODELLI

CBRF/15 - CBRF/20 - CARF/15 - CARF/20
CBRC/15 - CBRC/20 - CARC/15 - CARC/20



- ❖ Gruppo completo cromato formato da contatore a getto unico e allacci (rubinetto di arresto a squadra scorrevole e curva) con aspetto gradevole che ne rende indicato l'uso per installazioni in vista
- ❖ Modello CBRF quadrante BAGNATO, campo di misura a partire da R80, per acque limpide, classe di temperatura T30 e T50
- ❖ Modello CBRC quadrante BAGNATO, campo di misura a partire da R80, per acque limpide, classe di temperatura T70 e T90
- ❖ Modello CARF quadrante ASCIUTTO, campo di misura R80, per acque torbide o con sedimenti calcarei, classi di temperatura T30 e T50
- ❖ Modello CARC quadrante ASCIUTTO, campo di misura R80, per acque torbide o con sedimenti calcarei, classi di temperatura T70 e T90
- ❖ **U0-D0**: non sono necessari tratti di tubazione rettilinei a monte e a valle del contatore
- ❖ Tutti i modelli sono approvati **MID** secondo la Direttiva vigente (modulo B+D), in conformità alle normative **EN 14154** e **OIML R49**
- ❖ Tutti i modelli sono certificati per l'utilizzo con acqua potabile secondo il **D.M. 174**

DOMUS COMPLEX

DN calibro mm - pollici			15 - 1/2	20 - 3/4	
Q ₃	Portata permanente	m ³ /h	2,5	4,0	
Q ₄	Portata di sovraccarico	m ³ /h	3,125	5,0	
Q ₂	Portata di transizione con campo di misura R80H [MPE ±2%]	l/h	50	80	
Q ₁	Portata minima con campo di misura R80H [MPE ±5%]	l/h	31,25	50	
S	Sensibilità con campo di misura R80H	l/h	10	15	
	Classe di accuratezza		2	2	
ΔP	Classe di perdita di pressione	bar	0,63	0,63	
MAP	Max pressione funzionamento ammissibile	bar	16	16	
	Intervallo di indicazione del quadrante minimo / massimo	m ³	0,0001/100.000	0,0001/100.000	
A	Lunghezza del contatore senza raccordi	mm	110	130	
B	Lunghezza con allacci da centrotubo	mm	215	250	
C	Diametro massimo di ingombro	mm	80	80	
D	Altezza con coperchio chiuso	mm	83	83	CBRF
			108	108	CARF
E	Altezza con coperchio aperto	mm	150	150	CBRF
			175	175	CARF
F	Altezza al tubo	mm	24	24	
	Peso con allacci	kg	1,400	1,820	CBRF
			1,560	2,000	CARF
	Peso senza allacci	kg	0,690	0,860	CBRF
			0,890	1,010	CARF

MODELLI:
Classe temperatura T30-T50
quadrante BAGNATO
 CBRF/15 DN 15
 CBRF/20 DN 20

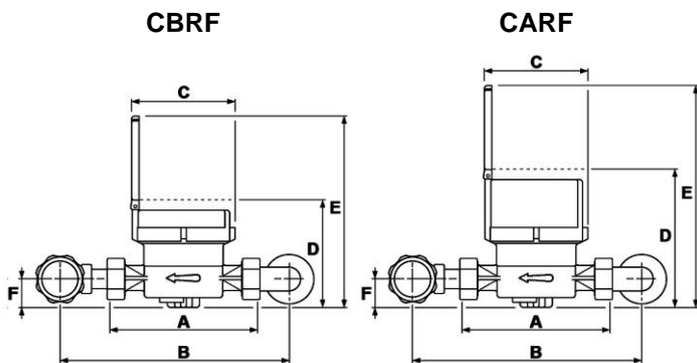
Classe temperatura T70-T90
quadrante BAGNATO
 CBRC/15 DN 15
 CBRC/20 DN 20

Classi temperatura T30-T50
quadrante ASCIUTTO
 CARF/15 DN 15
 CARF/20 DN 20

Classi temperatura T70-T90
quadrante ASCIUTTO
 CARC/15 DN 15
 CARC/20 DN 20

N.B. Disponibili altre "R" a richiesta

Ci riserviamo di modificare in qualsiasi momento, senza preavviso, le caratteristiche tecniche, le dimensioni ed i pesi indicati nella presente scheda tecnica. Le illustrazioni non sono impegnative. 06-22



OPZIONI DISPONIBILI

- Tutti i modelli possono essere forniti completi di modulo radio per telettura con protocollo **Wireless M-Bus OMS 868 MHz**



CURVA CARATTERISTICA DEGLI ERRORI

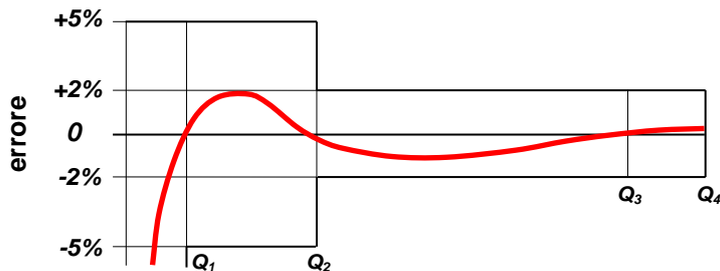


DIAGRAMMA DELLE PERDITE DI CARICO

