

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	7	15
	Classe di accuratezza		2	2
ΔP	Classe di perdita di pressione	bar	0,63	0,63
MAP	Massima pressione di 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	110-80 115-170	130
	Lunghezza del contatore con raccordi	mm	190-160 195-250	228
B	Diametro massimo di ingombro	mm	72	72
C	Altezza con coperchio aperto	mm	138	143
D	Altezza in esecuzione senza coperchio	mm	70	74
E	Altezza al tubo	mm	16	19
	Peso con kit raccordi	kg	0,660	0,840
	Peso senza kit raccordi	kg	0,500	0,600

MODULO RADIO WIRELESS M-BUS OMS WMB



MODULO CAVO M-BUS MB



MODULO RADIO LORAWAN™ CM30

