

| DN calibro mm - pollici | | 15 - 1/2 | 20 - 3/4 | DN calibro mm - pollici | | 15 - 1/2 | 20 - 3/4 | |
|-------------------------|--|-------------------|------------------|-------------------------|---|--|--------------------------|-------|
| Q ₃ | Portata permanente | m ³ /h | 2,5 | 4,0 | A | Lunghezza del contatore senza raccordi | mm 110-80 115-170 | 130 |
| Q ₄ | Portata di sovraccarico | m ³ /h | 3,125 | 5,0 | | Lunghezza del contatore con raccordi | mm 190-160 195-250 | 228 |
| Q ₂ | Portata di transizione con campo di misura R80 [MPE ±2%] | l/h | 50 | 80 | B | Diametro massimo di ingombro | mm | 72 |
| Q ₁ | Portata minima con campo di misura R80 [MPE ±5%] | l/h | 31,25 | 50 | C | Altezza con coperchio aperto | mm | 138 |
| S | Sensibilità con campo di misura R80 | l/h | 7 | 15 | D | Altezza in esecuzione senza coperchio | mm | 70 |
| ΔP | Classe di perdita di pressione | bar | 0,63 | 0,63 | E | Altezza al tubo | mm | 16 |
| MAP | Massima pressione di funzionamento ammissibile | bar | 16 | 16 | | Peso con kit raccordi | kg | 0,660 |
| | Intervallo di indicazione del quadrante minimo / massimo | m ³ | 0,0001 / 100.000 | 0,0001 / 100.000 | | Peso senza kit raccordi | kg | 0,500 |

