



CARATTERISTICHE TECNICHE

Meccanismo	Disco oscillante
Portata	5-120 litri/minuto
Pressione di utilizzo massima	3.5bar
Pressione di scoppio minima	20 bar
Temperatura di funzionamento	-10 a + 50°C
Precisione dopo la calibrazione	- / + 0.5%
Indicatore parziale	6 cifre
Indicatore Totalizzatore	6cifre
Attacchi	1"G (BSP)
Pila	3V
Unità di misura	Litri (L), Us galloni (G) Pinte (P), (Q)quarti
Peso	1240 gr
Dimensioni	18x16x10 cm

Optional

display retro illuminato
 pagina flussometro
 uscita dati NPN
 uscita RS232 bi direzionale
 alimentazione esterna