

Misurazione di portata senza preselezione del volume - TSB

Per liquidi non infiammabili



Dati tecnici	Tipo ST	Tipo SL	Tipo VA I
Settori d'impiego	Liquidi neutri come acqua, olii minerali	Liquidi corrosivi come acidi e alcalini	Gran parte degli acidi, alcalini e altri liquidi
Portata	min. 10 – max. 100** l/min.	min. 10 – max. 100** l/min.	min. 10 – max. 100 l/min.
Temperatura	60 °C	60 °C	80 °C
Viscosità	2.000 mPas	2.000 mPas	5.000 mPas
Pressione di lavoro	4 bar	4 bar	10 bar
Precisione	± 1% standard < 1% con calibrazione in campo	± 1% standard < 1% con calibrazione in campo	± 1%
Connessioni di entrata	Filettatura maschio G2" per connettore con dado	Filettatura maschio G2" per connettore con dado	Filettatura maschio G1 1/4"
Connessioni di uscita	Filettatura maschio G1 1/4"	Filettatura maschio G1 1/4"	Filettatura maschio G1 1/4"
Display LCD	Altezza carattere 19mm, 6 cifre, indicatore volume parziale e volume totale resettabile	Altezza carattere 19mm, 6 cifre, indicatore volume parziale e volume totale resettabile	Altezza carattere 19mm, 6 cifre, indicatore volume parziale e volume totale resettabile
Materiali:			
Corpo	PPO	PPO	acciaio inossidabile (1.4581/1.4571)*
Camera di misurazione	PPO/PPS	PPO/PPS	acciaio inox (1.4581/1.4571) ETFE / ETFE
Tenute	FPM	FPM	FEP
Magnete	BaFe / PA / Acciaio inossidabile 1.4401	Incapsulato in PPS	Incapsulato in ETFE
Classe di protezione	IP 54	IP 54	IP 54
Peso	1,0 kg	1,0 kg	3,6 kg
Art. nr.	0212-101	0212-201	0212-501

*Materiali speciali su richiesta.
**Per brevi periodi 120 lt./min.