

# Misurazioni della portata senza preselezione - TS

Per liquidi non infiammabili



I misuratori di portata tipo VA10 in versione PURE sono disponibili in opzione per l'industria alimentare, cosmetica e farmaceutica.

Dati tecnici	Tipo ST10	Tipo SL10	Tipo VA10
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 ¼"
Connessioni di uscita	Filettatura maschio G1 ¼"	Filettatura maschio G1 ¼"	Filettatura maschio G1 ¼"
Display LCD	Display touch-screen 63x63 mm, 128x128 pixels, parziali e totali azzerabili.		
Menù lingue	DE, GB, ES, FR, IT, NL, PT, RU Materiali:		
Corpo	PPO	PPO	Acciaio inox (1.4581/ 1.4571)*
Camera di misurazione	PPO/PPS	PPO/PPS	Acciaio inossidabile (1.4581/1.4571) ETFE / ETFE
Tenute	FPM	FPM	FEP
Magnete	BaFe / PA / Acciaio inox 1.4401	Incapsulato in PPS	Incapsulato in ETFE
Classe di protezione	IP 55	IP 55	IP 55
Peso	1,1 kg	1,1 kg	3,7 kg
<b>Art. nr.</b>	<b>0231-000</b>	<b>0231-010</b>	<b>0231-049</b>

\*Materiali speciali su richiesta.

\*\*Per brevi periodi 120 lt./min.

## Accessori consigliati: Unità di alimentazione NG10\*\*\*

Tensione	V	220-240
Frequenza	Hz	50-60
<b>Art. nr.</b>	<b>0230-230</b>	

\*\*\*Possibile operatività limitata, con alimentazione a batteria