



ONE
hundred
percent
made in
ITALY



FL12

Flussostato con sonda per alta portata

i Caratteristiche Tecniche

- Ampi passaggi interni per prevenire l'accumulo di sporcizia ed il bloccaggio del pistone

Tensione max.	Potenza commut. max.	Intensità corrente max.	Lungh. cavo		Protezione elettrica
			mm	in	
230 V	60 VA	3 A	1250	49	IP55

Codice	Entrata	Uscita	Pressione nominale		Portata min. d'intervento in orizzontale		Portata min. d'intervento in verticale		Portata max. in mandata pompa		Portata max. in aspirazione pompa		Temperatura Max. di lavoro	
			Bar-MPa	psi	l/min	USGpm	l/min	USGpm	l/min	USGpm	l/min	USGpm	°C	°F
28.0460.00	3/4" F Npt	3/4" F Npt	280-28	4000	7,5	2	12,5	3.3	100	26.4	50	13	75	165
28.0460.15	G 3/4" F	G 3/4" F	280-28	4000	7,5	2	12,5	3.3	100	26.4	50	13	75	165

P.A. S.p.A. Equipaggiamenti tecnici del lavaggio

Via Milano, 13 - 42048 Rubiera, Reggio Emilia - Italy

Tel +39.0522.623611 Fax +39.0522.629600 info@pa-etl.it www.pa-etl.it