









DRUCKDOSEN – TECHNISCHE DATEN

	10/12 l	34 l	58 l	110 l
Flaschenabbildung mit Ventil				
Ventilausgang	7/16" (28 NS/2 Außengewinde)	5/8" (18UNF C10)	5/8" (18UNF C10)	5/8" (18UNF C10)
				
Fassungsvermögen Wasser	1,0 l	0,9 l	0,85 l	1,6 l
Druck	10/12 bar	34 bar	69 bar	69 bar
Abmessungen (Höhe x Durchmesser)	265 mm x 73 mm	283 mm x 74 mm	278 mm x 75 mm	358 mm x 90 mm
Leergewicht	108 g	474 g	620 g	1160 g
Werkstoff	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung	Aluminiumlegierung
Entsprechung der gesetzlichen Vorschrift	75/324/EEC (US) DOT* 39	ISO 11118 ⊞ gekennzeichnet (US) DOT* 39	ISO 11118 gekennzeichnet	ISO 11118 gekennzeichnet
Gasart	Alle nicht reaktiven Gase	Alle Mischungen	Alle Mischungen	Alle Mischungen

* US Department of Transport (DOT)