

# Przepływomierze tlenu



## Przepływomierze tlenu

Przepływomierze z serii 2000 posiadają opatentowany mechanizm uwalniania ciśnienia zwiększający bezpieczeństwo sprzętu i operatora w przypadku wystąpienia nadmiernego ciśnienia. Rurka oraz kopuła przepływomierza wykonane są z przezroczystego, odpornego na uderzenia Lexanu®. Nowy system DYNASTEM™ zwiększa żywotność przepływomierza i pozwala na precyzyjne ustawianie przepływu.



Obsługa gazu	Numer modelu	Zakres przepł.	Włot	Wylot DISS
Tlen	805 2081	1-8 l/min	Gwint zew. ¼"	1240
	805 2082	1-8 l/min	Gwint wew. ⅙"	1240
	805 2083	1-8 l/min	9/16" 18M	1240
	805 2270	1-8 l/min	'Hand-I-Twist'	1240
	805 2271	1-8 l/min	Nakrętka złączkowa i dławnica	1240
	805 2272	1-8 l/min	'Schrader'	1240
	805 2273	1-8 l/min	'Med Star'	1240
	805 2274	1-8 l/min	Krótki 'Diamond' i gniazdo zasilania	1240
	805 2275	1-8 l/min	Długi 'Diamond'	1240
	805 2276	1-8 l/min	OES	1240
	805 2277	1-8 l/min	Puritan	1240
	805 2278	1-8 l/min	Krótki 'Diamond'	1240
	805 2279	1-8 l/min	NCG	1240
	805 2151	1-15 l/min	gwint zew. ¼"	1240
	805 2152	1-15 l/min	gwint wew. ⅙"	1240
	805 2153	1-15 l/min	9/16" 18M	1240
	805 2290	1-15 l/min	'Hand-I-Twist'	1240
	805 2291	1-15 l/min	Nakrętka złączkowa i dławnica	1240
	805 2292	1-15 l/min	'Schrader'	1240
	805 2293	1-15 l/min	'Med Star'	1240
	805 2294	1-15 l/min	Krótki 'Diamond' i gniazdo zasilania	1240
	805 2295	1-15 l/min	Długi 'Diamond'	1240
	805 2296	1-15 l/min	OES	1240
	805 2297	1-15 l/min	Puritan	1240
	805 2298	1-15 l/min	Krótki 'Diamond'	1240
	805 2299	1-15 l/min	NCG	1240