

SPECYFIKACJA DYFUZORÓW

MODEL	MBD600	MBD300
Rozmiar (cm)	70x8,3	39x8,3
Średnica wlotu (mm)	6	
Przepływ tlenu w l/min		
Zalecany	6	3
Maksymalny	18	9
Rozmiar bąbelków: 100 do 500 mikronów		
Ciśnienie wyjściowe (bar) 1,7 do 2,4		
Wydajność absorpcji tlenu: zazwyczaj powyżej 30% dla zbiorników o głębokości co najmniej 1 m		
Materiały: dyfuzor – porowata ceramika Obudowa – emaliowane aluminium Mocowanie – żywica epoksydowa Okucie wlotu - mosiądz		