


Zastosowanie:

1. Napowietrzanie oczyszczalni ścieków.
2. Stabilizacja osadów.
3. Natlenianie wód mineralnych
4. Mieszanie osadu.
5. Napowietrzanie jezior, hodowli ryb.

Zalety :

1. Duża wydajność przenoszenia tlenu.
2. Dopuszczalny spadek ciśnienia.
3. Oszczędność energii.
4. Łatwa i prosta instalacja.

Drobno-pęcherzykowy dyfuzor talerzowy

	Opis techniczny	MPD 250D	MPD 320D	MPD 350D
	Materiał membrany	EPDM		
	Mocowanie membrany	ABS/PP+GF	ABS/PP+GF	PP+GF
	Korpus dyfuzora	PP+GF	ABS/PP+GF	PP+GF
	Średnica	10"	12.5"	14"
	Przyłącze powietrza	3/4"PT, GZ		
	Wielkość pęcherzy (mm)	1-3		
	Przepływu (L/min)	40 - 100	40 - 200	60 - 300