

KONSTRUKCJA MECHANICZNA

AEROSTRIP® Typ	T	Q
MATERIAŁ		
Korpus	V4A	PVC
Przyłącze powietrza	V4A	PVC
Parametry przyłącza powietrza	3/4" lub 1" Gwint zewnętrzny	32 mm rura
Listwy boczne	zewn./wewn. V4A/PVC	-
Kołnierze czółowe	-	PVC
SPECYFIKACJA		
Szerokość 150 mm *	Biuletyn Nr. 370	-
Szerokość 180 mm	Biuletyn Nr. 376	Biuletyn Nr. 390
Mocowanie	Biuletyn Nr. 372	Biuletyn Nr. 392
DŁUGOŚĆ	1,0-4,0 m in 0,5 m - stopniowania Inne długości na zapytanie	
MEMBRANA	EU lub ES	

*AEROSTRIP® Dyfuzory o szerokości 150 mm są dostarczane tylko jako części zamienne dla instalacji wyposażonych w te dyfuzory.

MEMBRANY

Poliuretan – EU

EU = Oznaczenie AQUACONSULT dla standardowo stosowanych membran z poliuretanu.

Zakres stosowania: Oczyszczalnie ścieków (branża komunalna i przemysłowa)
 Wytrzymałość temperaturowa: Maksymalnie do 35°C
 Wyjątek: Dyfuzory typu Q stosowane są w temperaturze max. 30°C.

Silikon – ES

ES = Oznaczenie AQUACONSULT dla membran z silikonu.

Zakres stosowania: Oczyszczalnie ścieków ze szczególnie niebezpiecznymi zanieczyszczeniami chemicznymi
 Wytrzymałość temperaturowa: > 35°C

Oznaczenie dyfuzorów (typy)

Oznaczenia podano na poniższym przykładzie:

Oznaczenie	Typ dyfuzora	Długość dyfuzora [m]	Membrana	Szerokość dyfuzora (Typ T) [cm]
Q3,5-EU	Q	3,5	Poliuretan	18
T2,5-ES-18	T	2,5	Silikon	18

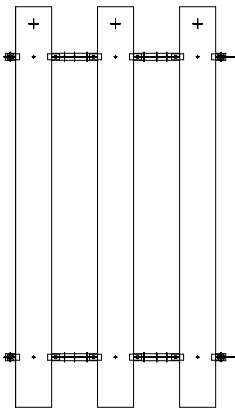
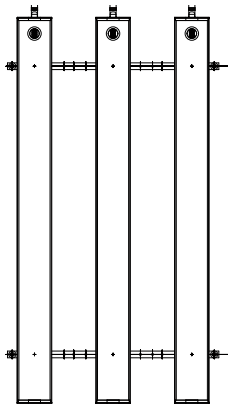
STRUKTURA MODULARNA

W zastępstwie dla produkowanych do 1995 r. dyfuzorów typu K (z tworzywa sztucznego), typu V (z tworzywa sztucznego i stali kwasoodpornej) oraz typu N (ze stali kwasoodpornej) pragniemy zaoferować moduły dyfuzorów o tej samej szerokości (1,00 m) i takich samych długościach jak dotychczasowo.

Moduł składa się z kilku dyfuzorów, zamontowanych na profilu ze stali nierdzewnej. Ilość płyt w jednym module zależy od natężenia przepływu powietrza.

Zainstalowane dyfuzory, po kontroli ich stanu, mogą być nadal stosowane, wówczas szybka wymiana starych paneli na nowy moduł nie stanowi problemu. Istniejący przepływ powietrza również może być stosowany.

Do wyboru dwa typy modułów:

		
Typ modułu	E	G
AEROSTRIP® TYP	T	Q
ILOŚĆ PŁYT NA MODUŁ		
Szerokość 150 mm*	3,4 lub 6 sztuk	-
Szerokość 180 mm	3 lub 5 sztuk	3 lub 5 sztuk
KARTA TYPÓW		
Szerokość 150 mm*	Biuletyn 380	-
Szerokość 180 mm	Biuletyn 382	Biuletyn 393
Szerokość	Biuletyn 381	Biuletyn 394

*AEROSTRIP® Dyfuzory o szerokości 150 mm są dostarczane tylko jako części zamienne dla instalacji wyposażonych w te dyfuzory.

Oznaczenie dyfuzorów (typy)

Oznaczenia podano na poniższym przykładzie:

Oznaczenie	Typ modułu	Typ dyfuzora	Długość dyfuzora [m]	AEROSTRIP® w module	Membrana	Szerokość dyfuzora (tylko typ E) [cm]
G3,5-3-EU	Q	Q	3,5	3	Poliuretan	18
E2,5-5-ES-18	E	T	2,5	5	Silikon	18