



## MIESZADŁA MAGNETYCZNE MULTISTIRRER 6 MULTISTIRRER 15

FIRMY VELP

>> *Mieszadła magnetyczne z możliwością jednoczesnego mieszania 6-ciu lub 15-stu próbek.*

>> **APLIKACJE:**

Przygotowanie prób przed analizą:

- Wody, ścieków i osadów
- Żywności i pasz

>> **ZALETY:**

- Obudowa odporna chemicznie i mechanicznie
- Powierzchnia wykonana ze stali nierdzewnej
- Elektroniczna kontrola prędkości
- Nie nagrzewa się nawet po kilkudniowej pracy
- Możliwe termostatowanie próbek z zastosowaniem recykulacji wody do próbek

>> **DANE TECHNICZNE:**

Prędkość	80-1500 obrotów/min
Objętość próbek (H <sub>2</sub> O)	<b>MULTISTIRRER 6</b> 6-zlewek, 400 ml <b>MULTISTIRRER 15</b> 15-zlewek, 250 ml
Odległość pomiędzy środkami stanowisk mieszających	<b>MULTISTIRRER 6</b> 100 mm <b>MULTISTIRRER 15</b> 74 mm
Waga	<b>MULTISTIRRER 6</b> 1,75 kg <b>MULTISTIRRER 15</b> 2,1 kg
Pobór mocy	<b>MULTISTIRRER 6</b> 3,6 W <b>MULTISTIRRER 15</b> 9 W

Wymiary	MULTISTIRRER 6 230x51,5x370 mm MULTISTIRRER 15 230x51,5x5x370 mm
Numery katalogowe	
F203A0177	Mieszadło magnetyczne MULTISTIRRER 6
F203A0178	Mieszadło magnetyczne MULTISTIRRER 15

>> **DODATKOWE WYPOSAŻENIE:**

A00001057	Dipol 6 x 20 mm
A00001056	Dipol 6 x 35 mm
A00001055	Zbiornik wodny do próbek

**OMC Envag Sp. z o.o.**

02-924 Warszawa  
ul. Iwonicza 21  
www.envag.com.pl

tel.(22) 858 78 78  
fax (22) 858 78 97  
envag@envag.com.pl

www.envag.com.pl