

## POMPA A MEMBRANA PER ADBLUE Serie SUZZARABLU

**IT.** Grazie all'attenta analisi del mercato e all'esperienza acquisita nel travaso di fluidi aggressivi come l'AdBlue®, abbiamo sviluppato un nuovo tipo di pompa a membrana dotata di motore elettrico senza guarnizioni dinamiche. Questa soluzione consente di ottenere una pompa industriale affidabile con capacità autoadescenti.

**FR.** Grâce à une analyse attentive du marché et à l'expérience acquise dans le transvasement des fluides agressifs comme l'AdBlue®, nous avons développé un nouveau type de pompe à membrane pourvue d'un moteur électrique sans aucun joint dynamique. Cette solution permet d'obtenir une pompe industrielle fiable ayant une capacité d'amorçage automatique.

**DE.** Dank einer sorgfältigen Marktanalyse und der auf dem Gebiet der Umfüllung angreifender Flüssigkeiten wie AdBlue® gesammelten Erfahrung hat die unsere FIRMA eine neue Membranpumpe mit Elektromotor ohne dynamische Dichtungen entwickelt. Somit ergab sich eine zuverlässige Industriepumpe mit Selbstansaugung.

### PERFORMANCE

#### SUZZARABLU AC PUMP

Caratteristiche tecniche:

- Tensione 230V / 50Hz
- Raccordo per portagomma da 3/4"
- Assenza di guarnizioni dinamiche
- Interruttore ON/OFF
- Cavo da 2 m con presa elettrica
- Ciclo di lavoro 20 min

#### SUZZARABLU AC PUMP

Caractéristiques techniques:

- Tension 230V / 50Hz
- Raccord pour embout de 3/4"
- Aucun joint dynamique
- Interrupteur ON-OFF
- Câble de 2 m avec prise électrique
- Cycle de travail 20 min

#### SUZZARABLU AC PUMP

Technische Merkmale:

- Spannung 230V / 50Hz
- Nippel für 3/4" -Schlauchanschlussstück
- Keine dynamischen Dichtungen
- Schalter ON/OFF
- 2-m-Kabel mit Stecker
- Arbeitszyklus 20 min

#### SUZZARABLU DC PUMP

Caratteristiche tecniche:

- Tensione 12 / 24 V
- Raccordo per portagomma da 3/4"
- Assenza di guarnizioni dinamiche
- Interruttore ON/OFF
- Cavo da 2 m con pinze
- Disponibile con maniglia
- Ciclo di lavoro 20 min

#### SUZZARABLU DC PUMP

Caractéristiques techniques:

- Tension 12 / 24 V
- Raccord pour embout de 3/4"
- Aucun joint dynamique
- Interrupteur ON-OFF
- Câble de 2 m avec pinces
- Disponible avec poignée
- Cycle de travail 20 min

#### SUZZARABLU DC PUMP

Technische Merkmale:

- Spannung 12 / 24 V
- Nippel für 3/4" -Schlauchanschlussstück
- Keine dynamischen Dichtungen
- Schalter ON/OFF
- 2-m-Kabel mit Klemmen
- Mit Griff erhältlich.
- Arbeitszyklus 20 min

### PRODUCTS' RANGE WEIGHT AND PACKAGING

Code	Weight		Packaging		N. Boxes/ Europallet	
	kg	lbs	mm	pcs/ box		
F00203090	7	15,4	350x180x280	1	60	84
F00203100	7	15,4	350x180x280	1	60	84
F00204080	3,6	7,9	350x180x280	1	60	84
F00204090	3,6	7,9	350x180x280	1	60	84



**Flow-rate**

up to  
**36** l/min  
(up to 9,2 gpm)



**FEATURES**

**On/off switch**



**ON REQUEST**

**Kit handle**



Code RI6175010

**PRODUCTS' RANGE TECHNICAL DATA**

Code	Description	Fluids type	Flow-rate		Voltage			Cables mod.	Inlet - Outlet BSP	On/Off switch	
			l/min	gpm	AC V/Hz DC Volt	rpm	Power Watt				Amp. max.
F00203090	SuzzaraBlue AC pump 230/50	U	34	9	230/50	1450	400	1,95	YES	3/4"	YES
F00203100	SuzzaraBlue AC pump 120/60	U	34	9	120/60	1400	400	1,95	YES	3/4"	YES
F00204080	SuzzaraBlue DC pump 12V	U	36	9,2	12	2800	260	22	YES	3/4"	YES
F00204090	SuzzaraBlue DC pump 24V	U	36	9,2	24	2800	310	13	YES	3/4"	YES

U = Adblue (R)