

## Membranpumpe LE-303/LE-303 Edelstahl / Membrane pump LE-303/LE-303 stainless steel



### Beschreibung LE-303

Die kompakten, robusten und leistungsstarken Membranpumpen LE-303 und LE-303 Edelstahl sind für den professionellen Baustelleneinsatz konzipiert. Die Besonderheit der Membranpumpe ist die große Membranfläche und das groß dimensionierte Ansaugventil, welches das Ansaugen hochviskoser Materialien erleichtert. Eine weitere Besonderheit ist der Rücklauf-Kugelhahn, der eine Druckentlastung der gesamten Pumpe, sowie des Materialschlauches ermöglicht.

### Beschreibung LE-303 Edelstahl

Alle materialführenden Teile sind aus Edelstahl gefertigt.

### Description LE-303

The compact, robust and powerful membrane pumps LE-303 and LE-303 stainless steel are designed for the professional service on site. The special feature of the membrane pump is the large surface of the membrane and the large dimensions of the suction valve that makes the suction of highly viscous material easier. The pump is equipped with a return hose with ball valve which relieves the pressure in the pump and the material hose.

### Description LE-303 stainless steel

All material conducting parts are made of stainless steel (inox).

Nr. / No. 15737 LE-303  
Nr. / No. 15738 LE-303 Edelstahl



Rücklaufschlauch mit Kugelhahn  
Return hose with ball valve



Exakte Druckeinstellung  
Exact adjustment of pressure



HD-Kugelhahn mit Mundstück  
HP ball valve with mouth piece

### Einsatzmaterialien

- EP-Harz
- SPUR-Schaum
- PUR-Harz
- Wässrige Lösung

### Material to be used

- EP resin
- SPUR foam
- PUR resin
- Aqueous solution

### Lieferumfang

Manometer 0 – 250 bar, 5-m-HD-Materialschlauch Ø 6 mm und HD-Kugelhahn mit Mundstück, 6-Liter-Materialbehälter transparent, inkl. Betriebsanleitung

### Delivery range

manometer 0 – 250 bar, 5 m HP material hose Ø 6 mm and HP ball valve with mouth piece, return hose with ball valve, 6 litre material container transparent, incl. instruction manual

### Vorteile

- Große Membranfläche - verschleißarm
- Exakte Druckeinstellung
- Groß dimensionierte Materialdurchlässe - hohe Förderleistung
- Ventiltechnik - auch für hoch viskose Materialien geeignet
- Auch als Spritzgerät einsetzbar

### Advantages

- Big membrane area - low wearing
- Exact adjustment of pressure
- Big material passages - high delivery
- Valve technique - also suitable for highly viscous material
- Can also be used for spraying

### Technische Daten

Anschlusswert	Supply	230 V/50 Hz
Motorleistung	Motor power	0,37 kW
Betriebsdruck – stufenlos regelbar	Working pressure – infinitely variable	5 – 200 bar
Fördermenge	Delivery	max. 1,9l/min.
Gewicht	Weight	22 kg
Höhe/Breite/Länge	Height/width/length	(cm) 75/28/58

### Technical data

Supply	230 V/50 Hz
Motor power	0,37 kW
Working pressure – infinitely variable	5 – 200 bar
Delivery	max. 1,9l/min.
Weight	22 kg
Height/width/length	(cm) 75/28/58

### Zubehör

Ersatz- und Verschleißteilset für LE-303	
Werkzeugset für LE-303	

### Accessories

Spare and wear part set for LE-303	Nr./No. 15737-EVS
Set of tools for LE-303	15737-WS