



AUTOBETANKUNG



KRAFTSTOFFMANAGEMENT-SYSTEM



KITS



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTILZÄHLER

MP 130

MERKMALE

- EINGANG/AUSGANG AUSTAUSCHBAR
- MEMBRAN MIT LANGER LEBENSDAUER
- EINGEBAUTER DIFFUSOR
- GEEIGNET FÜR DIE INSTALLATION IN DER FLÜSSIGKEIT
- LEISTUNGSSTARK
- ROBUSTE KONSTRUKTION

Die PIUSI MP 130 ist eine zum AdBlue®-Transfer geeignete Pneumatik-Membranpumpe. Dank ihrer geringen Größe passt diese Pumpe leicht in jedes Arbeitsumfeld. Sie ist selbstansaugend und kann ohne Beschädigung trockenlaufen.

LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU

50 L/MIN

VOLUMENSTROM

FÖRDERSTROM

5M

SELBSTANSAUGEND

BIS ZU

7 BAR

LUFTDRUCK

BIS ZU

Ø 4MM

FESTSTOFFTRANSFER



MP 130



VERPACKUNG

CODE	GEWICHT		VERPACKUNG		
	KG	LBS	MM	ZOLL	STCK./KARTON
FOO208POO	3,6	7,9	220X310X320	8,7X12X12,6	1



ZAPFVENTILE



FILTERUNG



FLÜSSIGKEIT-SÜBERWACHUNG



SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



MERCHANDISE



LUFT



FROSTSCHUTZ



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



LEBENS.M.



BENZIN



SCHMIERM.



KEROSIN



ÖL



WASSER

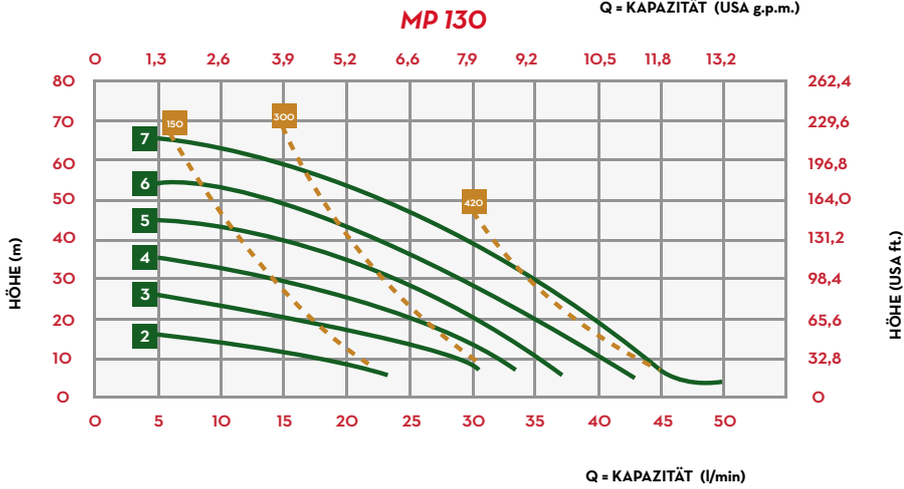


WISCHERFLÜSS.

KENNLINIEN

LIEFERUMFANG

- MP 130 PUMPE
- BEDIENUNGSANLEITUNG



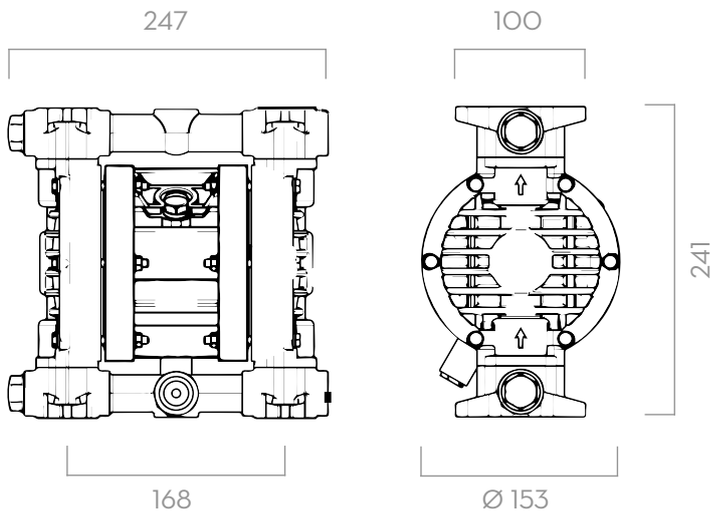
EINZELHEITEN



MATERIALIEN

- GEHÄUSE: TECHNOPOLYMER
- SEITENTEILE UND KOLLEKTOR: POLYPROPYLEN
- MEMBRAN: EPDM

ABMESSUNGEN



Maße in Millimetern

TECHNISCHE DATEN

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEITSART	PUMPENGEHÄUSE	EIN/AUS	VOLUMENSTROM L/MIN	MEMBRANART	MEMBRANLUFTSEITE / FLÜSSIGKEITSEITE	KUGELN	KUGELN	KUGELN	O-RING*	EINGANG / VERSORGNUNGSSCHLUSS	LUFTANSCHLUSS	MAX. FÖRDERSTROM SELBSTANSAUGUNG	MAX. KOPF**	MAX. LUFTVERSORGNUNGSDRUCK	MAX Ø FESTSTOFFTRANSFER
														M	M	BAR	MM
FOO208POO	PIUSI MP 130		POLYPROPYLENE	1/2" G	50	DOUBLE	PTFE/HYTREL	PTFE	POLYPROPYLENE	PTFE	G 1/2" F	G 3/8" F	5	70	7	4	

(*) AUF ANFRAGE LIEFERN WIR MEMBRANEN, KUGELN, KUGELNITZE UND O-RINGE IN VERSCHIEDENEN MATERIALIEN.
 (***) DER WERT HÄNGT VON DER KONFIGURATION DER PUMPE.