



AUTOBETANKUNG

KRAFTSTOFFMANAGE-  
MENT-SYSTEM

KITS



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTILZÄHLER

# PRO ONE 25 - MP

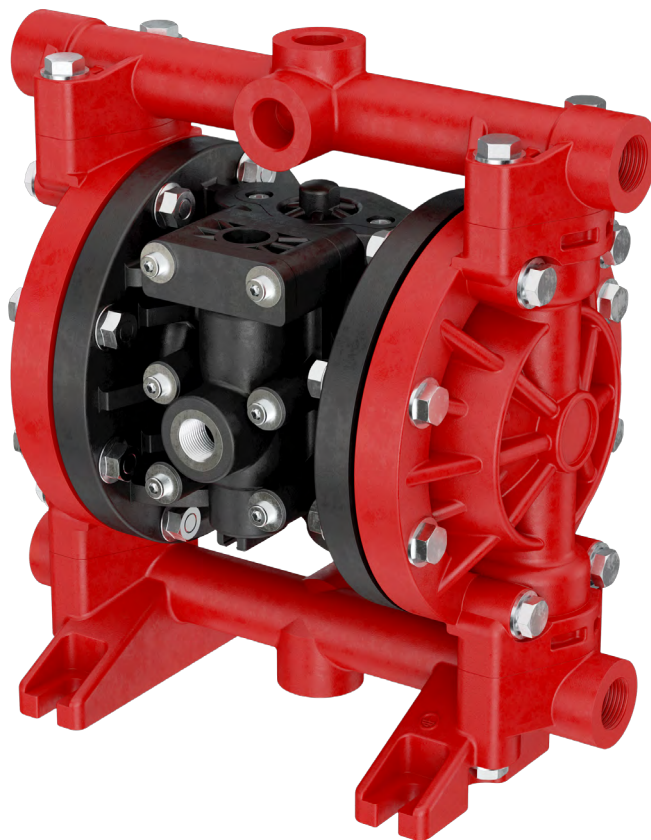
## MERKMALE

- LANGLEBIGE MEMBRAN
- INTEGRIERTER SCHALLDÄMPFER
- ARBEITSBEDINGUNGEN
- SCHWERE INDUSTRIELLE EINSÄTZE
- ROBUSTES DESIGN
- REDUZIERTER LUFTVERBRAUCH
- GERINGER GERÄUSCHPEGEL

Die PRO ONE 15 ist eine PIUSI-Pumpe, die für maximale Effizienz, Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit entwickelt wurde. Das neue Design des Luftverteilers ermöglicht eine schnelle Demontage mit direktem Zugriff von außen und vereinfacht so die Wartung. Hergestellt aus verstärktem Technopolymer, garantiert sie Widerstandsfähigkeit, Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer. Das Anti-blockiersystem mit unausgeglichener Ventiltechnik reduziert den Luftverbrauch, verbessert die Betriebseffizienz und senkt den Geräuschpegel. Dank der Heavy-Duty-Bauweise ist die PRO ONE 15 ideal für den intensiven Einsatz geeignet, mit deutlich reduziertem Wartungsaufwand und geringeren Betriebskosten.

## LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU <b>160 L/MIN</b>	MAX <b>7M</b> FÖRDERSTROM
VOLUMENSTROM	SELBSTANSaugEND
MAX <b>7 BAR</b>	MAX <b>Ø 5,1MM</b>
LUFTDRUCK	FESTSTOFFTRANSFER



PRO ONE 25 - MP



## VERPACKUNG

CODE	GEWICHT		VERPACKUNG		
	KG	LBS	MM	ZOLL	STCK./KARTON
FO0808P20	11,2	24,7	390X263X480	15,3X10,3X18,8	1



ZAPFVENTILE



FILTERUNG



FLÜSSIGKEITSSÜBERWACHUNG



SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



MERCHANDISE

## INDEX



LUFT



FROSTSCHUTZ AdBlue®



BIO DIESEL



DIESEL



LEBENSM.



BENZIN



SCHMIERM.



KEROSIN



ÖL

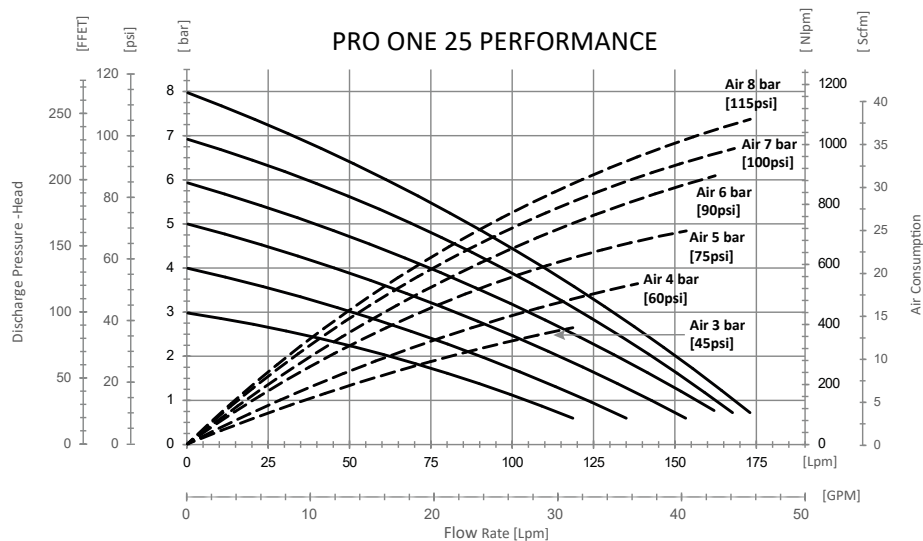


WASSER



WISCHERFLÜSS.

## KENNLINIEN



## LIEFERUMFANG

- PRO ONE 25 PUMPE
- BEDIENUNGSANLEITUNG

## EINZELHEITEN



LEISTUNGSTARKE MATERIALIEN



GEHÄUSE AUS VERSTÄRKTEM POLYPROPYLEN

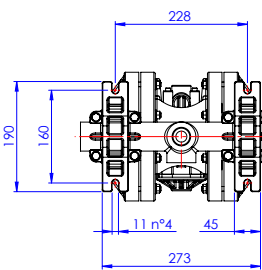
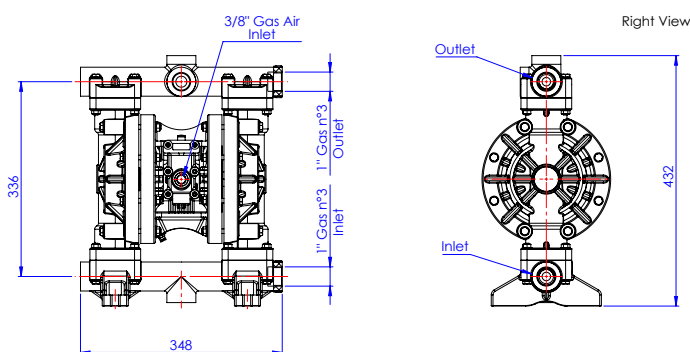


ROBUSTE KONSTRUKTION

## MATERIAL IM KONTAKT MIT DER FLÜSSIGKEIT

- GEHÄUSE : VERSTÄRKTES POLYPROPYLEN
- MEMBRAN UND DICHTUNGEN : SANTOPRENE®

## ABMESSUNGEN



Maße in Millimetern

## TECHNISCHE DATEN

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEITSSART	PUMPENGEHÄUSE	EIN/AUS	VOLUMENSTROM	MEMBRAN LUFTSEITE / FLÜSSIGKEITSSSEITE	EINGANG / VERSORGUNGSAN SCHLUSS	LUFTANSCHLUSS	MAX. FÖRDERSTROM SELBSTANSÄUGUNG	MAX. KOPF	MAX. LUFTVERSORGSDRUCK	MAX Ø FESTSTOFFTRANSFER
					L/MIN							
FOO808P20	(EX) PRO ONE 25 - MP 160 L/MIN	(Ad) (W) (A) (W)	VERSTÄRKTES POLYPROPYLEN	1" G	160	SANTOPRENE®	G 1" F	G 3/8" F	7	70	7	5,1