



AUTOBETANKUNG



KRAFTSTOFFMANAGEMENT-SYSTEM



KITS



PUMPEN



ZÄHLER



ZAPFVENTILZÄHLER

# PRO ONE 15 - MP

## MERKMALE

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

Die PRO ONE 25 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 25 ideal für den intensiven Einsatz geeignet, mit deutlich reduziertem Wartungsaufwand und geringeren Betriebskosten.

## LEISTUNGSPARAMETER

BIS ZU

**50 L/MIN**

VOLUMENSTROM

FÖRDERSTROM

**7M**

SELBSTANSAUGEND

BIS ZU

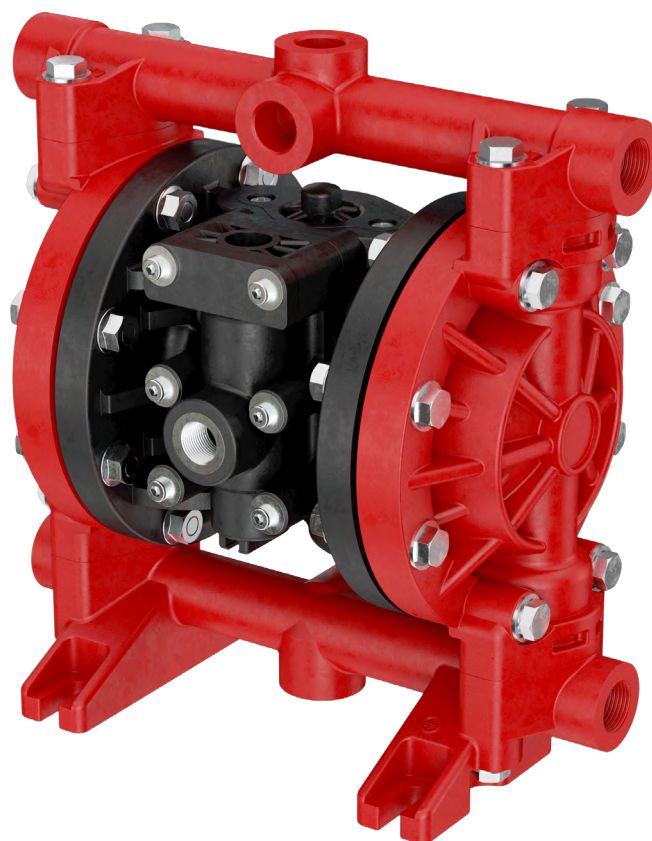
**7 BAR**

LUFTDRUCK

BIS ZU

**Ø 2,5MM**

FESTSTOFFTRANSFER



PRO ONE 15 - MP



## VERPACKUNG

CODE	GEWICHT		VERPACKUNG		
	KG	LBS	MM	ZOLL	STCK./KARTON
FO0808POO	4,9	10,8	292X178X285	11,4X7X11,2	1



ZAPFVENTILE



FILTERUNG

FLÜSSIGKEIT-  
SÜBERWACHUNG

SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



MERCHANDISE

## INDEX



LUFT



FROSTSCHUTZ



AdBlue®



BIODIESEL



DIESEL



LEBENS.M.



BENZIN



SCHMIER.M.



KEROSIN



ÖL

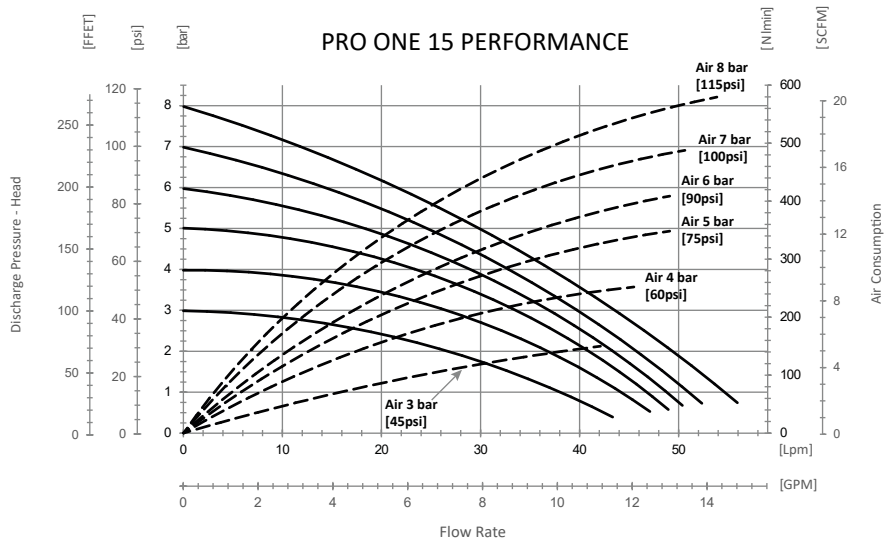


WASSER



WISCHERFLÜSS.

## KENNLINIEN



## LIEFERUMFANG

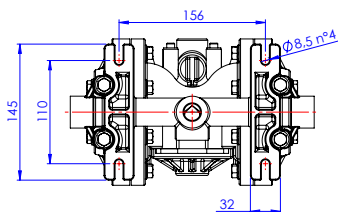
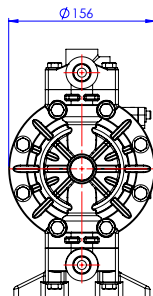
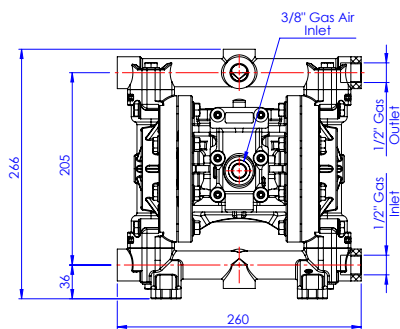
- PRO ONE 15 PUMPE
- BEDIENUNGSANLEITUNG

## EINZELHEITEN

LEISTUNGSSTARKE  
MATERIALIENGEHÄUSE AUS VERSTÄRKTEM  
POLYPROPYLEN

ROBUSTE KONSTRUKTION

## ABMESSUNGEN

Bottom View  
Mounting Holes

Maße in Millimetern

## MATERIAL IM KONTAKT MIT DER FLÜSSIGKEIT

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

## TECHNISCHE DATEN

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEIT-SART	PUMPEN-GEHÄUSE	EIN/AUS	VOLUMEN-STROM	MEMBRAN LUFTSEITE / FLÜSSIGKEIT-SEITE	EINGANG / VERSORGUNGSANSCHLUSS	LUFTAN-SCHLUSS	MAX. FÖRDERSTROM SELBSTANSAUGUNG	MAX. KOPF	MAX. LUFTVERSORGUNGSDRUCK	MAX Ø FESTSTOFFTRANSFER
					L/MIN				M	M	BAR	MM
FO0808POO	(EX) PRO ONE 15 - MP 50 L/MIN		VERSTÄRKTES POLYPROPYLEN	1/2" G	50	SANTOPRENE®	G 1/2" F	G 3/8" F	7	70	7	2,5