



AUTOBETANKUNG

KRAFTSTOFFMANAGE-
MENT-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 unausgeglichenener 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	FÖRDERSTROM 7M
VOLUMENSTROM	SELBSTANSaugEND
BIS ZU 7 BAR	BIS ZU Ø 2,5MM
LUFTDRUCK	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



FLÜSSIGKEITSSÜBERWACHUNG



SCHLAUCHAUFROLLER



ZUBEHÖR



MERCHANDISE

INDEX



LUFT



FROSTSCHUTZ AdBlue®



BIO DIESEL



DIESEL



LEBENSM.



BENZIN



SCHMIERM.



KERO SIN



ÖL

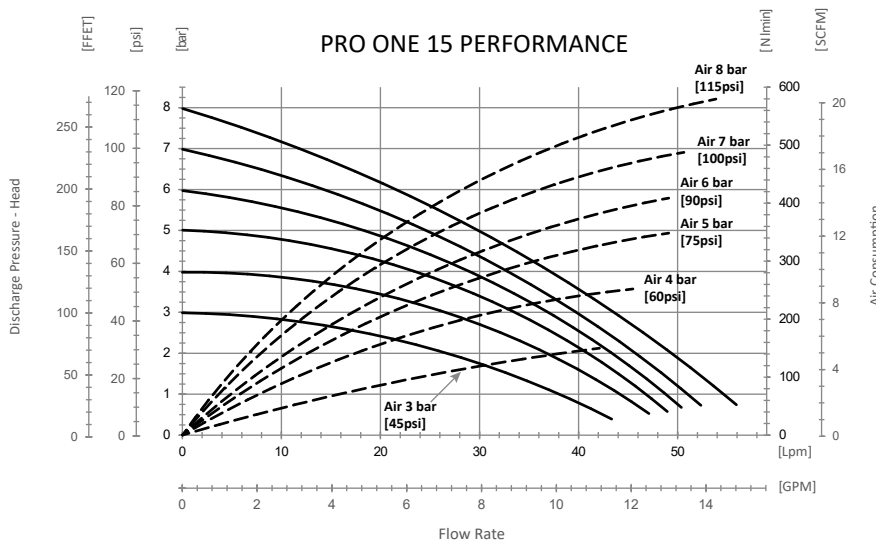


WASSER



WISCHERFLÜSS.

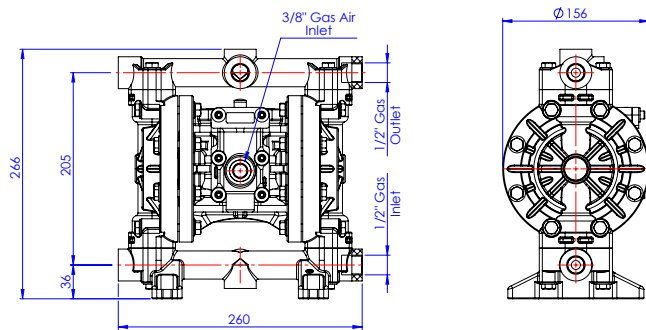
KENNLINIEN



LIEFERUMFANG

- PRO ONE 15 PUMPE
- BEDIENUNGSANLEITUNG

ABMESSUNGEN



EINZELHEITEN



LEISTUNGSTARKE MATERIALIEN



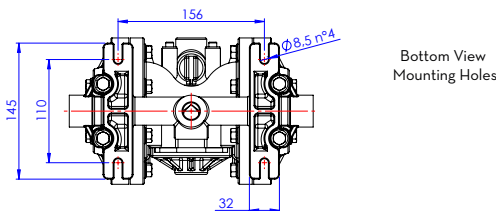
GEHÄUSE AUS VERSTÄRKTEM POLYPROPYLEN



ROBUSTE KONSTRUKTION

MATERIAL IM KONTAKT MIT DER FLÜSSIGKEIT

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

Bottom View
Mounting Holes

Maße in Millimetern

TECHNISCHE DATEN

CODE	BESCHREIBUNG	FLÜSSIGKEITSSART	PUMPEN-GEHÄUSE	EIN/AUS	VOLUMENSTROM	MEMBRAN LUFTSEITE / FLÜSSIGKEITSSSEITE	EINGANG / VERSORGUNGSAANSCHLUSS	LUFTANSCHLUSS	MAX. FÖRDERSTROM SELBSTANSÄUGUNG	MAX. KOPF	MAX. LUFTVERSORGUNGSDRUCK	MAX Ø FESTSTOFFTRANSFER
					L/MIN							
FOO808POO	(EX) PRO ONE 15 - MP 50 L/MIN	AdBlue®	VERSTÄRKTES POLYPROPYLEN	1/2" G	50	SANTOPRENE®	G 1/2" F	G 3/8" F	7	70	7	2,5