

EIGENSCHAFTEN

- 3 VERSIONEN:
- 1 -12 PUMPELEMENTE
- 1 -24 PUMPELEMENTE
- 1 -36 PUMPELEMENTE

- VERSIONEN MIT 12 V UND 24 V

- 6 ARTEN VON PUMPELEMENTEN

- DIREKTE PUNKTSCHMIERUNG

- EINFACH ZU INSTALLIEREN

KOMPAKTE FETTPUMPE MIT MEHRFACHAUSGANG

Die elektrisch angetriebene Pumpe PoliPUMP-eco ist die einfache, schnelle und komfortable Lösung für die Mehrpunkt-Schmierung von Systemen.

Sie ist kompakt, einfach zu installieren und ermöglicht ein zentrales automatisches Schmieresystem mit bis zu 36 Schmierpunkten.

Die Verwendung ist einfach, da die Pumpe ohne Leiterplatte auskommt, denn Verwaltung und Einstellung der Zyklen und Funktionen erfolgt über eine externe SPS.

Es sind keine externen Dosierventile und Zyklussensoren erforderlich, einfach Schläuche und Pumpelemente anschließen und PoliPUMP-Eco ist einsatzbereit.

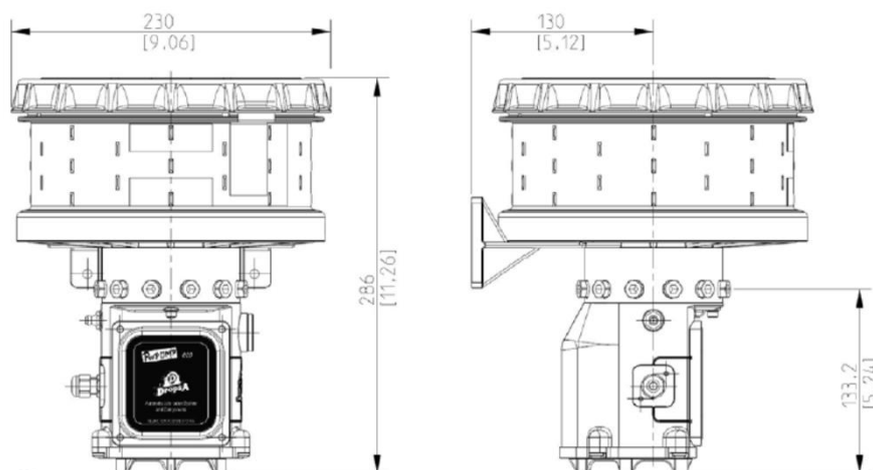


ALLGEMEINE TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN		
Motorversorgungsspannung	12V DC	24V DC
Max. Anzahl der Ausgänge/Pumpeinheiten	12 – 24 – 36	
Druckseitiger Anschluss (Ausgang Pumpeinheit)	Push-in Ø4	
Nominale Fördermenge pro Pumpeinheit	0,02 cm ³ /Schlag – ROT	(1 Kerbe)
	0,03 cm ³ /Schlag – GRÜN	(2 Kerben)
	0,04 cm ³ /Schlag – GELB	(3 Kerben)
	0,08 cm ³ /Schlag – BLAU	(4 Kerben)
	0,10 cm ³ /Schlag – GRAU	(5 Kerben)
	0,13 cm ³ /Schlag – SCHWARZ	(6 Kerben)
Erreichbarer Höchstdruck	80 bar** (1160 PSI)	
Tankvolumen	2 Liter (0,53 Gallonen)	
Fettkonsistenz	NLGI00 ÷ NLGI2	
Betriebstemperatur	-10°C ÷ +60°C (14°F ÷ 140°F)	
Lagertemperatur	-20°C ÷ +80°C (-4°F ÷ 176°F)	
Elektrische Anschlussklemme	max. 1,5mm ²	

ANWENDUNGE

ALLE GERÄTE ODER MASCHINEN, DIE SCHMIERUNG VON 1 BIS 36 PUNKT BENÖTIGEN

ABMESSUNGEN (MM)



Abmessungen in mm [Zoll].



POLIPUMP-ECO-KONFIGURATIONSMODUL

1. WAHL DER PUMPE – wählen Sie ein Modell:

PoliPUMP-Eco	12VDC	1–12 Pumpelemente	0888270-ECO	<input type="radio"/>	_____
		1–24 Pumpelemente	0888271-ECO	<input type="radio"/>	_____
		1–36 Pumpelemente	0888272-ECO	<input type="radio"/>	_____
	24VDC	1–12 Pumpelemente	0888273-ECO	<input type="radio"/>	_____
		1–24 Pumpelemente	0888274-ECO	<input type="radio"/>	_____
		1–36 Pumpelemente	0888275-ECO	<input type="radio"/>	_____



2. WIE VIELE PUMPEINHEITEN BENÖTIGEN SIE?

PUMPEINHEITEN				MENGE
0,02 cm ³ /Zyklus	ROT - (1 Kerbe)	0888451	<input type="radio"/>	_____
0,03 cm ³ /Zyklus	GRÜN - (2 Kerben)	0888452	<input type="radio"/>	_____
0,04 cm ³ /Zyklus	GELB - (3 Kerben)	0888453	<input type="radio"/>	_____
0,08 cm ³ /Zyklus	BLAU - (4 Kerben)	0888454	<input type="radio"/>	_____
0,10 cm ³ /Zyklus	GRAU - (5 Kerben)	0888455	<input type="radio"/>	_____
0,13 cm ³ /Zyklus	SCHWARZ - (6 Kerben)	0888456	<input type="radio"/>	_____
Ersatzkappe für Pumpenelement		0888257	<input type="radio"/>	_____

3. ANGABE VON SCHLÄUCHEN UND ANSCHLÜSSEN

SCHLÄUCHE Ø4				MENGE
Nylonschlauch Ø4x2 Weiß 100 m		5717218	<input type="radio"/>	_____
Nylonschlauch Ø4x3 (Niederdruck)		5717300	<input type="radio"/>	_____
Nylonschlauch Ø4x2 Schwarz 25 m		5717258	<input type="radio"/>	_____
Nylonschlauch Ø4x2 Schwarz 25 m, versetzt NLGI 00		5717259	<input type="radio"/>	_____
ANSCHLÜSSE Ø4				
PUSH-IN				
	GEWINDE	MAX. DRUCK (bar)		
	1/8 BSP	65	3084577	<input type="radio"/>
Gerade	M6X1	65	3084579	<input type="radio"/>
	M6X0,75	65	3084631	<input type="radio"/>
	5/16-24 U	65	3084682	<input type="radio"/>
	1/8" NPT	20	3084586	<input type="radio"/>
	M6X1	65	3084613	<input type="radio"/>
90° schwenkbar	5/16-24 U	65	3084611	<input type="radio"/>
	1/8 NPT	65	3084620	<input type="radio"/>
	1/8 BSP	65	3084638	<input type="radio"/>
	M8X1	150	3084731	<input type="radio"/>
	1/8 BSP	150	3084696	<input type="radio"/>
Verdichtungsverhäl	1/8" BSP	150	0092069	<input type="radio"/>

4. BEFÜLLUNG DER PUMPE

Kartuschen-Set zur Fettbefüllung	0888038	<input type="radio"/>	_____
Kartuschen-Set mit Ventil zur Fettbefüllung	3133723	<input type="radio"/>	_____
Fettkartusche 400 cm ³ (NLGI 2)	1524952	<input type="radio"/>	_____
90°-Anschluss für Befüllung M22x1,5	3077222	<input type="radio"/>	_____

ZUBEHÖR

Schwarze Klemme 100 x 2,5 mm (1 Stück)		UE-CACA011	<input type="radio"/>	_____
Schwarze Spiralhülle 10 m - ø 10-50 mm		UE-CACA030	<input type="radio"/>	_____
Tag-Kit		3133901	<input type="radio"/>	_____

C2291PG WK 24/19

Die Produkte von Dropsa sind in den Filialen von Dropsa und bei Vertragshändlern erhältlich, lesen Sie bitte auf der Seite www.dropsa.com/Kontakt nach oder schreiben Sie eine E-Mail an sales@dropsa.com.

Händlerinformationen: