

PUMPEN MIT FLEXIBLEM LAUFRAD UND GLEICHSTROMMOTOR

KENNDATEN	VORTEILE	WETTBEWERBSVORTEILE
Ölwechselfpumpe reversibel	Langlebige Materialien für eine längere Lebensdauer und Zuverlässigkeit	Längere Lebensdauer
Ölbeständiges Laufrad	Trockenlaufschutz schaltet Pumpe ab	Weniger Wartung mit Laufrädern von Johnson Pump
Motor-Überhitzungsschutz (schützt vor Trockenlaufen)	Vielfältige Einsatzmöglichkeiten wie Lenzwasserpumpe, Deckwäsche, Öl-/Dieselbetankung, Ölwechsel	
Hochwertige Pumpenlaufräder von Johnson		
Kontinuierlicher Betrieb		
Selbstansaugend		
1 Jahr Garantie		

VERFÜGBARE GRÖSSEN

15 l/m Versorgung 12 V & 24 V
 21 l/m Versorgung 12 V & 24 V
 21 l/m Ölwechsel reversibel 12 V & 24 V
 35 l/m Versorgung 12 V & 24 V
 48 l/m Versorgung 12 V & 24 V
 55 l/m Versorgung 12 V & 24 V



F2P10-19



F3B-19



F4B-19



F5B-19

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Pumpen mit flexiblem Laufrad und Gleichstrommotor

TEILENUMMER	BESCHREIBUNG	KAPAZITÄT	GEHÄUSE	LAUFRAD	DICHTUNG	ANSCHLUSS.	LÄNGE	BREITE	HÖHE	GEWICHT
10-24886-01	F2P10-19, 12 V	15 l/min (4 GPM)	PA	09-1077B-9	Lippendichtung	1/2" Schlauch	172 mm (6,8")	117 mm (4,6")	78 mm (3,07")	1,6 kg (3,5 lbs)
10-24886-02	F2P10-19, 24 V									
10-24516-01	F3B-19, 12 V	21 l/min (5,5 GPM)	Bronze	09-843S-9	Lippendichtung	3/8" BSP	170 mm (6,7")	113 mm (4,4")	82 mm (3,22")	2 kg (4,5 lbs)
10-24516-02	F3B-19, 24 V									
10-24760-01	F3B-19 Ölwechsel, 12 V	21 l/min (5,5 GPM)	Bronze	09-843S-9	Lippendichtung	3/8" BSP	170 mm (6,7")	113 mm (4,4")	115 mm (4,5")	2,1 kg (4,5 lbs)
10-24760-02	F3B-19 Ölwechsel, 24 V									
10-24727-01	F38B-19, 12 V	35 l/min (9 GPM)	Bronze	09-824P-9	Lippendichtung	Schlauch 1"/1/2" BSP	180 mm (7")	120 mm (4,72")	90 mm (3,54")	3 kg (6,6 lbs)
10-24727-02	F38B-19, 24 V									
10-24689-01	F4B-19, 12 V	48 l/min (12,5 GPM)	Bronze	09-824P-9	Lippendichtung	Schlauch 1"/1/2" BSP	202 mm (8")	120 mm (4,72")	90 mm (3,54")	3 kg (6,6 lbs)
10-24689-02	F4B-19, 24 V									
10-24188-1	F5B-19, 12 V	55 l/min (14,5 GPM)	Bronze	09-1027B-9	Gleitringdichtung	3/4" BSP	258 mm (10,15")	131 mm (5,15")	120 mm (4,72")	8 kg (17,5 lbs)
10-24188-2	F5B-19, 24 V									



SPXFLOW®

SPX FLOW, Inc. behält sich das Recht vor, Konstruktions- oder Werkstoffänderungen ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung vorzunehmen. Konstruktionsabbildungen, Werkstoffe sowie Maßangaben, die in dieser Publikation enthalten sind, dienen lediglich Ihrer Information. Die Richtigkeit der Angaben ist ohne weitere schriftliche Bestätigung nicht garantiert. Bitte wenden Sie sich zur Verfügbarkeit der Produkte in Ihrer Region an Ihren örtlichen Verkaufsrepräsentanten. Das grüne „>“ ist ein Markenzeichen von SPX FLOW, Inc.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.spxflow.com/johnson-pump-marine