

## Elektrische olie en dieselpompen en accessoires

### Elektrische oliepomp 10 l/min.

Voltage 230V-1 fase AC 50Hz 0,56kW, 4A, IP54. Aansluitsnoer 1,8 meter. Aansluiting zuigzijde G 3/4" uitwendige draad. Aansluiting drukzijde G 1/2" uitwendige draad.

Hydraulische data;

Pomp ontwerp: tandwielpompe zelfaanzuigend. Opbrengst vrije uitloop: 10 /min. Zuigzijde max. 3,5 mtr.

Afgiftedruk max. 10 bar. Flow medium olie tot SAE 90. Thermische beveiliging zelfterugzettend.

Voor continu gebruik. Draaimoment 2 Nm, rotatiesnelheid (tpm) 1450 p/min.

Afmetingen 290x200x210mm, gewicht 12,6 kilo.

Aan/uit schakelaar, instelbare bypass (vooringesteld op 7 bar).

Met ontluichtingsventiel. Laag geluidsniveau. Pomp voor tank- en wandmontage.

Pomp kan in buisleidingssystemen tot een lengte van 70 meters ingezet worden, afhankelijk van de leidingdiameter.

Wandmontageset optioneel leverbaar.



Article No.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vrije uitloop L/min	IMPA
960475	Elektrische oliepomp zelfaanzuigend	230	50	10	-

### Elektrische oliepomp accessoires

Artikel Nr.	Omschrijving	IMPA
25P19512	Afgifteslang met koppelingen 2 meter G3/4" Uitwendige draad x G3/4" Inwendige draad max. 105 bar. ID=20 mm	-
25P19522	Zuigbuis G3/4" Inwendige draad x G2" Uitwendige draad drum adapter L=860mm 90° aansluithoek	-
25P19523	Zuigbuis G3/4" Inwendige draad x G2" Uitwendige draad drum adapter 90° aansluithoek + voetventiel	-
25P19523001	Zelfde als 25P19523 maar voor montage op tanks	-

### Elektrische oliepomp 10 l/min.

Voltage 400V-3 fase AC 0,84kW, 2,2A, IP54.

Aansluiting zuigzijde G 3/4" uitwendige draad. Aansluiting drukzijde G 1/2" uitwendige draad.

Hydraulische data;

Pomp ontwerp: tandwielpompe zelfaanzuigend. Opbrengst vrije uitloop: 10 /min. Zuigzijde max. 3,5 mtr.

Afgiftedruk max. 16 bar. Flow medium olie tot SAE 90. Thermische beveiliging zelfterugzettend.

Voor continu gebruik. Draaimoment 3,5 Nm, rotatiesnelheid (tpm) 1450 p/min.

Afmetingen 310x320x205mm, gewicht 13,0 kilo.

Aan/uit membraandrukschakelaar. Met ontluichtingsventiel. Laag geluidsniveau. Instelbare bypass (vooringesteld op 7 bar). Pomp voor tank- en wandmontage. Wandmontageset optioneel leverbaar.

Pomp kan in buisleidingssystemen tot een lengte van 70 meters ingezet worden, afhankelijk van de leidingdiameter.

**Aanbevolen accessoires gelijk aan pomp 960475.**



Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vrije uitloop L/min	IMPA
960475B	Elektrische oliepomp zelfaanzuigend	400	50	10	-

### Elektrische pomp voor stookolie en diesel

Aansluiting container G2" uitwendige draad drum adapter, zuigzijde G1" uitwendige draad, drukzijde G1" uitwendige draad. Axiale wielpomp. Vrije uitloop 35 l/min. Aanzuighoogte tot 2,5 meter. Doorvoerhoogte max. 15 meter.

Motor met thermische beveiliging: zelfterugzettend. Beschermingsklasse IP34.

Materiaal pomp en pompbehuizing PA 6.

Voor 200 liter tot 1000 liter containers.

Verlichte aan/uit schakelaar. Pomp afmetingen 130 x 130 x 350 mm, gewicht 5,52 kilo.

Hevelbescherming volgens WHG (Wettelijke voorschriften van de instanties voor milieubescherming en waterhuishouding), permanent rechtsgeldig.

Iedere voltage pompuitvoering komt als een complete set, direct gereed voor gebruik. De pomp is zeer licht en geluidsarm. Ongevoelig voor kleinere verontreinigingen in het vulmedium. In geval van stroomstoring kan er handmatig worden gepompt. Reserveonderdelen, pakkingen etc. los leverbaar. De telescopische zuigbuis is flexibel in lengte.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	AMP	Vrije uitloop L/min	Afgifte slang	Zuigbuis mm	IMPA
25P23714	PREMAxx 35l/min set met automatisch aftapventiel	12Vdc	14	35	4 mtr	355 to 955	-
25P23724	PREMAxx 35l/min set met automatisch aftapventiel	24 Vdc	10	35	4 mtr	355 to 955	-
25P23734	PREMAxx 48l/min set met automatisch aftapventiel en EU stekker	230V 50Hz	2 0,42 kW	48	4 mtr	355 to 955	-

