

Hydraulické elektrické pumpy pre čerpanie nafty



VT-HADICE&PLAST s.r.o.
Stavbárov 1
07101 Michalovce

objednavky@vthadiceplast.sk
055 / 677 00 22
www.vthadiceplast.sk

VT-HADICE&PLAST s.r.o.
Jarmočná 2
04001 Košice

Elektrické čerpadlo (pumpa) pre naftu



Napájací kabel 2m
Zástrčka Schuko
Liatinové telo
Zabudovaný obtokový ventil
AC motor
Filter z nerezovej ocele 100 mikron
IP55 krytie

Kód	V09115095060	V09115098070
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSP1-FBSP1	FBSP1-FBSP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Váha kg	7,6	8,6

Kód	V09115100100	V09115100150
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	100	150
Výkon W	805	1725
Prúd A	4,5	14,5
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSP1-FBSP1	FBSP1-FBSP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	S2 30
Váha kg	14	16,7

Kód	V09115097070
Napätie AC V/Hz DC V	400/50
Prietok L/min	70
Výkon W	304
Prúd A	1,1
Dĺžka káblu	2
Pripojenie IN-OUT	FBSP1-FBSP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý
Váha kg	9

Elektrické čerpadlo (pumpa) pre naftu 550

Napájací kabel 2m
 Zástrčka Schuko
 Liatinové telo
 Zabudovaný obtokový ventil
 AC motor
 Filter z nerezovej ocele 100 mikron
 IP55 krytie
 Samonasávacie monoblokové elektrické čerpadlo
 Celkový sací výkon až 7 m

Kód	V09116100550
Napätie AC V/Hz DC V	230/50
Prietok L/min	550
Výkon W	1500
Prúd A	9,5
Dĺžka káblu	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP2-FBSPP2
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý
Váha kg	26,6

Elektrické čerpadlo (pumpa) pre naftu CARBUV

Plastová teleskopická trubica M1
 Plastové telo
 Krytie IPx4
 Vypínač ON/OFF
 Závit na pumpe M64x2 a G2
 Kábel 3m
 Maximalna sacia dĺžka 3m

Kód	V09115600040
Napätie AC V/Hz DC V	230/50
Prietok L/min	40
Výkon W	224
Prúd A	1,23
Dĺžka káblu	3
Pripojenie IN-OUT	
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý
Váha kg	2,7

Sada pre čerpanie nafty



Sada obsahuje elektrické čerpadlo (pumpu), antistatickú hadicu priemer 20mm pre prietok 60 až 70 L/min, priemer 25mm pre prietok 100 až 150L/min dĺžka 4m, sacia hadica priemer 25mm dĺžka 2m, pištoľ

Kód	V09015260060	V09015260070
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Manual	Manual
Váha kg	10,3	11,2

Kód	V09015262060	V09015262070
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Automatická PA60	Automatická PA60
Váha kg	11	12,2

Kód	V09015300100	V09015300150
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	100	150
Výkon W	805	1725
Prúd A	4,5	14,5
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	S2 30
Tankovacia pištoľ	Manual	Manual
Váha kg	18,5	21,6

Kód	V09015302100	V09015302150
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	100	150
Výkon W	805	1725
Prúd A	4,5	14,5
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	S2 30
Tankovacia pištoľ	Automatická PA120	Automatická PA120
Váha kg	19,5	22,6

Sada sudy pre čerpanie nafty



Sada obsahuje elektrické čerpadlo (pumpu), antistatickú hadicu priemer 20mm dĺžka 4m, sacia teleskopická trubica 495 do 885mm, spojka M1/M2, konzola pre trysku, pištoľ

Kód	V09015039M60	V09015039M70
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Manual	Manual
Váha kg	12,8	13,85

Kód	V09015039060	V09015039070
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSPP1-FBSPP1	FBSPP1-FBSPP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Automatická PA60	Automatická PA60
Váha kg	13,4	14,45

Sada sudy pre čerpanie nafty s meraním prietoku



Sada obsahuje elektrické čerpadlo (pumpu), antistatickú hadicu priemer 20mm dĺžka 4m, sacia teleskopická trubica 495 do 885mm, spojka M1/M2, konzola pre trysku, pištoľ, mechanický merač prietoku

Kód	V09015040M60	V09015040M70
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSP1-FBSP1	FBSP1-FBSP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Manual	Manual
Váha kg	15	15,9

Kód	V09015040060	V09015040070
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	60	70
Výkon W	460	552
Prúd A	1,95	2,9
Dĺžka káblu	2	2
Pripojenie IN-OUT	FBSP1-FBSP1	FBSP1-FBSP1
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Automatická PA60	Automatická PA60
Váha kg	15,6	16,45

Sada sudy pre davkovače nafty



Sada obsahuje elektrické čerpadlo (pumpu), antistatickú hadicu priemer 20mm dĺžka 4m, pištoľ

Kód	V09015400040	V09015401040
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	40	40
Výkon W	224	224
Prúd A	1,23	1,23
Dĺžka káblu	3	3
Pripojenie IN-OUT		
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Manual	Automatická PA60
Váha kg	4	5,1

Sada sudy pre davkovače nafty s meraním prietoku



Sada obsahuje elektrické čerpadlo (pumpu), antistatickú hadicu priemer 20mm dĺžka 4m, pištoľ, merač prietoku

Kód	V0905402040	V0905403040
Napätie AC V/Hz DC V	230/50	230/50
Prietok L/min	40	40
Výkon W	224	224
Prúd A	1,23	1,23
Dĺžka káblu	3	3
Pripojenie IN-OUT		
Pracovný cyklus ON/OFF	Nepretržitý	Nepretržitý
Tankovacia pištoľ	Manual	Automatická PA60
Váha kg	4,45	5,1