

Ponorná čerpadla

EASY DEEP A - NV

**EASY
PUMP**



TATO ČERPADLA JSOU
ŠETRNÁ K ŽIVOTNÍMU PROSTŘEDÍ

- Chladící plášť
- Plovákový spínač
- Tepelná ochrana
- Nerezové sací síto
- Designed in Italy



	Q _{MAX} (l/min)	H _{MAX} (m)	P ₁ (W)
EASY DEEP 750 A	95	24	750
EASY DEEP 1000 A	95	36	900
EASY DEEP 1200 A	95	48	1.100



Ponorná čerpadla EASY DEEP A - NV

- Chladící pláště
- Plovákový spínač
- Tepelná ochrana
- Nerezové sací síto
-  Designed in Italy



Odnímatelné madlo



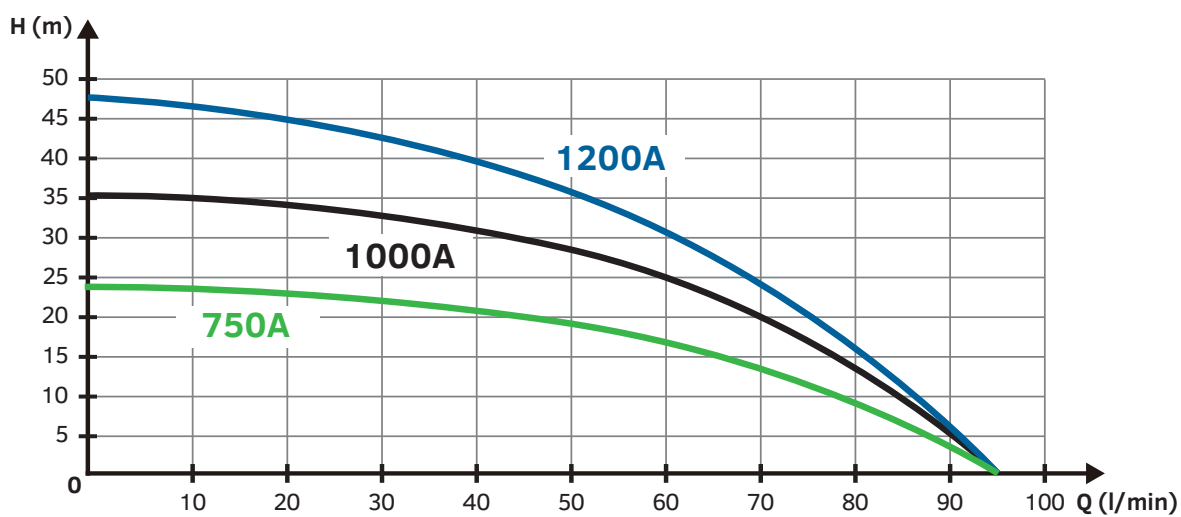
Nerezové sací síto



Úchyt pro nastavení plováku



	Model	EASY DEEP 750	EASY DEEP 1000	EASY DEEP 1200
Elektrické parametry	Příkon motoru P1 (W)	750	900	1.100
	Jmenovitý výkon motoru P2(W)	550	650	750
	Napětí (V)	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC	1 ~ 230 AC
	Frekvence (Hz)	50	50	50
	Jmenovitý proud (A)	2.7	3.8	4.8
	Kondenzátor (uF)	8	12.5	12.5
	Kondenzátor (Vc)	425	450	450
	Jmenovité otáčky (1/min)	2.850	2.850	2.850
Hydraulické parametry	Maximální průtok (l/min)	95	95	95
	Maximální tlak (bar)	2.4	3.6	4.8
	Maximální výtlak (m)	24	36	48
	Maximální pracovní tlak (bar)	6	6	6
	Maximální hloubka ponoru (m)	12	12	12
Ostatní parametry	Délka přívodního kabelu (m)	15	15	15
	Typ kabelu	H07 RNF	H07 RNF	H07 RNF
	Stupeň krytí	IPX8	IPX8	IPX8
	Třída izolace	F	F	F
	Teplota čerpané kapaliny	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C	0 °C / +35 °C
	Maximální velikost pevných částic (mm)	čistá voda	čistá voda	čistá voda
Rozměry a hmotnosti	Maximální teplota okolí	+40 °C	+40 °C	+40 °C
	L x W x H [mm]	150 x 150 x 422.5	150 x 150 x 470	150 x 150 x 400
	Výtlačné hrídlo	1" vnitřní	1" vnitřní	1" vnitřní
	Rozměry obalu (mm)	18.8 x 22.8 x 49	18.8 x 22.8 x 49	18.8 x 22.8 x 49
	Netto / Brutto hmotnost (kg)	8/8.8	8.7/10	9/10.2
	Počet ks na paletě	40	40	40



EASY PUMP



Rp 1"



12



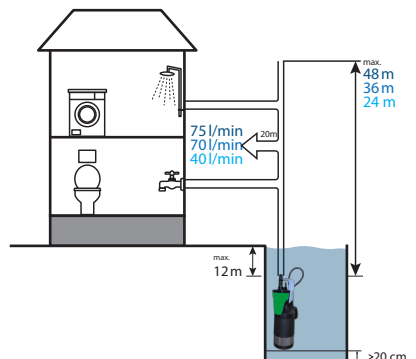
2/3/4



15x15x38 (40)
23x19x46



10 (Gross)
9 (Net)



GB Powerful multistage submersible pump ideal for rainwater systems, operating sprinklers, pumping water from cisterns, tanks, ponds, wells and other applications that require high pressure. Anti-corrosive and dust proof materials, overload protection, wear resistant shaft, anti-debris stainless steel strainer, excellent cooling of the motor allowing the pump to run even if partially submerged, automatic start/stop function with floating switch. Supplied with non-return valve and 4-step fitting.

IT Potente pompa sommersigibile multistadio. Ideale per sistemi di raccolta acqua piovana e reti di irrigazione, pompaggio acqua da cisterne, vasche, stagni, pozzi e altre applicazioni che richiedono alta pressione. Le principali caratteristiche includono materiali anticorrosivi e resistenti alla polvere, protezione da sovraccarico, elevata resistenza anti-usura dell'albero, filtro anti-deriti in acciaio inossidabile, eccellenti proprietà di raffreddamento del motore che permette alla pompa di funzionare anche quando parzialmente sommersa e inoltre funzionamento on/off automatico con galleggiante. Fornita con valvola di non ritorno e raccordo a 4 livelli.

DE Leistungsstarke pompe sommersigibile multistadio. Ideal für Regenwassersysteme, Sprinkleranlagen, Pumpen von Wasser aus Zisternen, Tanks, Teichen, Brunnen und anderen Anwendungen, die hohen Druck erfordern. Weitere Eigenschaften: Korrosionsschutz, Überlastschutz, verschleißfeste Welle und Anti-Schmutz Sieb aus Edelstahl. Die exzellenten Eigenschaften der Motor Kühlung ermöglichen auch den Betrieb bei nicht ganz eingetauchter Pumpe. Automatische Start / Stop-Funktion mit Schwimmerschalter. Inklusiv Rückschlagventil und 4-Stufen Schlauchanschlussstück.

FR Hydropore immergée puissante multicellulaire. Idéale pour une utilisation dans les systèmes d'eau de pluie, arroseurs, pomper l'eau des citernes, réservoirs, puits et pour les applications nécessitant une haute pression. Composée de matériaux anti-corrosion, avec protection contre la surcharge, axe résistant à l'usure, crépine en acier inoxydable anti-débris. Excellent refroidissement du moteur permettant à la pompe de fonctionner en continu, même en immersion partielle. Fonction de démarrage / arrêt automatique avec interrupteur à flotteur. Livré avec clapet anti-retour et raccord 4 voies.

ES Potente bomba sumergible multietapa. Ideal para sistemas de reutilización del agua de lluvia, aspersores, bombeo de agua de cisternas, tanques, estanques, pozos y otras aplicaciones que requieren alta presión. Las características incluyen materiales anti-corrosión y a prueba de polvo, protección contra sobrecarga, eje resistente al desgaste, filtro de acero inoxidable anti-partículas, excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida y arranque/paro automáticos mediante flotador. Se suministra de serie con válvula de retención y raccord de 4 niveles.

BG Мощна потопима многостепенна помпа. Идеална за системи за събиране на дъждовна вода и напоителни системи, използвана вода от цистерни, басейни, водохранилища, кладенци и други приложения, които изискват високо налягане. Основните характеристики са следните: за производството на помпите са използвани антикорозионни и устойчиви на прах материали, разполагат със защита от претоварване, отличават се с висока устойчивост на износване на вала, филтър за отстраняване на остатъци е изработен от неръждаема стомана, отлично охлаждане на мотора, кое позволява помпата да работи дори, когато е частично потопена, предвидена е и функция за автоматично включване/изключване с поплавъчен прекъсвач. Доставя се с възпрепарен клапан с 4-степенен фитинг.

CZ Výkonné vícestupňové ponorné čerpadlo. Vhodné pro systémy sběru deštěvých vod a pro zavlažování sítí, čerpání vody z cisteren, nádrží, vodních nádrží, studní a pro další aplikace, které vyžadují vysoký tlak. Mezi jeho hlavní vlastnosti patří antikorozní materiály odolné vůči prachu, ochrana proti přetížení, vysoká odolnost hrádky proti různým dekritům, vysoká rezistence antizávrat až do 40°, filtr uvnitř otvoru inox možnost mazání, proprietáři de rácké foarte bune ale motorului datorită căruia pompa funcționează și când este parțială submersă și în plus funcționează on/off automată cu plutitor. Pompa este dotată cu supără de non-retur și raccord cu 4 nivele.

DK Kraftig flertrins-dykpumpe. Ideel til systemer til opsamling af regnvand og vandingssystemer, pumping af vand fra tank, kar, damme, brønde og andre anvendelsesområder, som krever højt tryk. De væsentligste karakteristika inkluderer rust- og støvbeskyttede materialer, overbelastningssikring, slidstyrkestørrelse aksel, filter af rustfrit stål til beskyttelse mod planterester, enestående kjolelegenskaber for motoren, som gør det muligt at benytte pumpen, selv når den er delvist nedskinnet, samt automatisk on/off funktion med flyder. Leveres med tilbageslagslventil og 4-veis kobling.

GR Ισχυρή βιθυνόμενη αντλία πολλαπλών σταδίων. Ιδανική για συστήματα βρόχου νερού, λειτουργία φεκαστήρων, αντλίον νερού από την πάτηση της πλατφόρμας αντικριστικά με την ακτή, προστασία απέρρηψης, άσυντονισμένη αντίσταση στην πλατφόρμα, ανοιχτό αντικριστικό στην πλατφόρμα, καντήλια με εξαιρετικές ιδιότητες ψύξης που επιτρέπει τη λειτουργία της αντλίας ακόμα και όταν είναι μερικώς βυθισμένη, καθώς και λειτουργία αυτομάτης έναρξης/παύσης με διακοπή με πλωτήρι. Παρέχεται με ανοιχτόριο βαθύβια και εξαρτήματα φαρμακού 4 σταδίων.

EE Võimelis mitmeastmeline veecalane pump. Idealeel vihmavesesüsteemidele, vihmitutite kasutamiseks, vee pumpamiseks vaatides, muutustest, tiikides ja kaevudes ning muudeks rakendusteks, mille jaoks on vaja kõrgsürvet. See sisaldb korroosionsvastased ja tolmukindlad materjalid, ülekuormituslik, weekindlat välili, prügili kinnipidavat roostevabast teraseset sõela, suurepäraseid mootori juhtumatudus, mis võimaldavad pumbal töötada isegi siis, kui see on osaliselt vee all, ning automaatset ujuvultüütiga kalitvust - ja seisikamisfunktiooni. Varustetud tagasisõiguklapiga ja neljastepenele liitmikuga.

FI Tehokas monivalinainen uppoperumpuoli. Ihanellinen sadeveden kerääjäystejäsimiä ja kasteluverkkoihin, veden pumpaukseen sääliöstöä, altaista, lammitusta ja kaivoista sekä muuhun korkeaan painetta vaativiin käyttötapoihin. Tärkeimpänä ominaisuuksia ovat korroosiointi- ja pölykestävät materiaalit, ylikuormatuus, akselin erittäin suuri kuuliskestävyytys, ruostumattomasta teräksestä valmistettu lisäsuodatin, moottorin erinomaiset jäähdytysominaisuudet, joiden ansiosta pumpulla voidaan käyttää myös osittain upotettuna, sekä automaattinen on/off-tuumitoimilu. Varustettu takaiskuventtiiliä ja 4-tiellisenä litimikulla.

HR Višestupanjska potopna pumpa idealna za sustave za skupljanje kišnice i mreže za navodnjavanje, te za crpljenje vode iz cisterni, korita, bara, bunara i za ostale primjene gdje je potreban visoki tlak. Glavne karakteristike su materijal po vrijednosti, zaštita od preopterećenja, veliki stupanj otpornosti osonine na trošnju, filter za sprečavanje skupljanja otpadaka izrađen od nerđajućeg čelika, izvrsno svojstvo hlađenja motora hlađujući kojem pumpa može da radi čak i onda kad je delimično potopljen, a moguće je i automatski on/off rad s plavkom. Isporučuje se s nepotpunim ventilom i 4-putnim priključkom.

HU Nagy teljesítményű, többfokozatos merülő szivattyú. Ideális esővíz - és öntözérendszerekhez, vízgyűjtőkhöz, medencék, pocsolyák, kutak és egyéb olyan helyekről való szivattyúzáshoz, amelyek magán nyomást igényelnek. A főbb jellemzők közé tartoznak a korrozióval és pornak ellenálló anyagok, a túlerhelés elleni védelem, a tengely kopásával szembeszálló szigetelés, hullaék elleni szűrő rozsdamentes acélból, a motor kíváli hűtési jellemzői, amely lehetővé teszi, hogy a szivattyúzás rézséleges merülés mellett is működjön, valamint az automata on/off működés úszóval. Visszacsapó szeléppel és 4 szintes csatlakozóelemmel szállítva.

LT Galingas daugipakopis panardinamasis slurblys. Puikai tinku lietaus vandens sistemams, laistymo purkštuvams, vandeniu puompuoti iš bakų, rezervuarų, tvenkinį, šulinį ir kitiemis tikslams, kai reikalingas augštasis slėgis. Ypatybės: antikorozinės ir dulkes nepralaidžios medžiagos, apsauga nuo perkovos, diliūm atsparsus velenas, nuo šluškių apsaugantis filtris iš nerūdijančiojo plieno, puikus galis atniratis (slurblys gali dirbti netol iš dalių panardintas) ir automatinio paleidimo bei išjungimo funkcija su pliūdinu jungiklini. Tiekiamas su atbuliniu vožtuviu ir ketureigu priedu.

LV Jaudīgs daudzpakāpusis iegremdējams sūknis. Tas ir ideāls lietus ūdens savākšanas sistēmām un izsmidzināšanas tikliem, ūdens sūknēšanai no cisternām, tvertnēm, diķiem, akām, kā arī citā veida plielietojumiem, kas pieprasīga augstā spiediens. Galvenās īpašības liever prekorozijas materiālus, kā arī materiālus, kas ir noturīgi pret pukļiem, aizsardzību pret pārslodzī, vārstas augstu premetlošanās izturību, nerūsējotās tēraudu filtru pret cietylām, lieliskas dzīnēja dzesēšanas iepāšības, kas jau sūknim darboties arī tad, kad tas ir daļēji iegremdēts, kā arī automātisku on/off darbošanos ar pliūdienu. Tas ir aprīkots ar pretvārtu un savienojumu ar 4 liemenēm.

NL Krachtige meertraps onderwaterhydrofoor. Ideaal in gebruik bij regenwatersystemen, tuinbesproeiing, het verpompen van water uit tanks, reservoires, putten en geschikt bij diverse toepassingen waar verhoogde druk nodig is. Samengesteld uit anti-corrosieve materialen, bescherming tegen overbelasting, slijtvaste as, anti-puin roestvrijstaal filter. Uitstekende motorkoeling waardoor de pomp blijft draaien, ook bij gedeedeltijke onderdompeling. Automatische start / stop-functie met vlotterschakelaar. Geleverd met terugslagklep en 4-weg-persnippel.

NO Kraftig flertrims nedsenkbar pumpe. Ideell for regnvannsoppsamlings- og vanningsystemer, pumping av vann fra stifter, beholder, dammer, bronner og andre applikasjoner som krever høy trykk. De viktigste egenskapene inkluderer korrosjons- og støvfrie materialer, overbelastningssikring, slitasjefforsterket aksel, filter av rustfritt stål til beskyttelse mot fremmedlegemer, utmerkede kjolelegenskaper for motoren, slik at pumpen også kan brukes når den er delvis nedskinnet samt automatisk start/stop med flottor. Leveres med tilbakeslagslventil og 4-veis kobling.

PL Zatrzepowa pumpa z wirnikiem wielostopniowym wyposażona w silnik o dużej mocy. Idealna do pompowania wody deszczowej, zraszacz ogrodowy, pompowanie wody z cystern, zbiorników, oczek wodnych, studni kopanych oraz do stosowania w innych aplikacjach które wymagają wysokiego ciśnienia. Zabudowa pompy zabezpiecza przed korozją. Wbudowana pompownica zabezpieczenie przeciążeniowe silnika. Właściwość pompy powtarza się na żużle, statejce do zatrzymania pompy na głębi, filtr do usuwania zanieczyszczeń z wody, a także mechanizm start/stop pompy z wyłącznikiem漂流式.

PT Potente bomba submersível multiestágio. Ideal para sistemas de recolha de chuva, irrigação, bombagem de água de cisternas, tanques, lagos, poços e para outras aplicações que necessitam de alta pressão. As principais características incluem materiais anticorrosivos e resistentes à poeira, proteção de sobrecarga, alta resistência antidesgaste do eixo, filtro em aço inoxidável contra detritos, excelentes propriedades de arrefecimento do motor que permitem à bomba funcionar mesmo quando parcialmente submersa e também o funcionamento on/off automático com flutuador. Fornecida com válvula de retenção e ligação a 4 níveis.

RO Pompa submersibil puternică multistadiu. Ideal pentru sistemele de colectare a apelor pluviale și pentru rețelele de irigație, pentru sistemele de pompare a apelor din cisterne, rezervoare, băti, puțuri și alte aplicații care au nevoie de o presiune mare. Caracteristicile cele mai importante sunt materiale anticorozioase și resistentă la grăsime, protecția la supraîncărcare, înaltă rezistență antizăvoră și arborelui, filtru din otel inox împotriva molozi, proprietăți de răcire foarte bune ale motorului datorită căruia pompa funcționează și când este parțială submersă și în plus funcționează on/off automată cu plutitor. Pompa este dotată cu supără de non-retur și raccord cu 4 nivele.

RU Мощный многоступенчатый погружной насос. Идеально подходит для систем сбора дождевой воды, полива, откачки воды из цистерн, резервуаров, водомёдов, колодцев и других ёмкостей, которые требуют высокого давления. Особенности: антикоррозийные материалы и защита от грязи; встроенная защита от перегрузки; износостойкий вал; сетка из нержавеющей стали для защиты от попадания мусора в насос; система охлаждения, позволяющая насосу работать даже при неполном погружении; автоматическое включение-выключение насоса с помощью поплавка. Встроенный обратный клапан.

SK Výkonné vízrážovacie ponorné čerpadlo. Ideálne pre systémy zberu dažďové vody a zavlažovacie siete, prečerpanie vody z cisteren, vaní, rybníkov, studní a na ďalšie použitia, ktoré si vyzadujú vysoký tlak. Hlavnými vlastnosťami tohto čerpadla sú: antikorózne materiály odolné vůči prachu; ochrana proti preťaženiu; vysoká odolnosť voči vysokému tlaku; a inálta rezistenčnosť antikorózneho oceľu; výrobca využíva vlastnosti proti chladeniu motora, čo umožňuje chod čerpadla aj vtedy, keď je častočne ponorené a自動的切换在on/off状态。

SI Zmogljiva večstopenjska potopna črpalka. Idealna za sisteme upravljanja z deževnico, brizgalke, črpanje vode iz cistern, rezervoarje, ribnike, vodnjake in druga dela, ki zahteva visok pritisk. Vrednost vključujejo proti-korozivne in nosilnosti na plavajočem materiale, zasčito pred preobremenitvijo, gredi odporne proti obračbi, filter iz nerjavnega železa, ki preprečuje vplačevanje delcev in odlidno hlađenje motorja, ki omogoča delovanje črpalke, tudi če je le-ta potopljena samo delno, in funkcija za samodejni start/stop s plavkom. Prilожena je dodana spolu s spätím ventilom in 4-stupňovou pripojko.

AL Pompë e fuqishme zhytje multifazashë. Ideale për sisteme të mbledhjes së ujët dhet e tjetri dhet e rjetjeje ujës, pompim uji nga cisterna, vaska, pellje, puse e aplikime të tjera që kërkojnë tryshni të lartë. Karakteristikat kryesore përfshijnë materiale antikorozive e rezistente ndaj pluhurit, mbrrojte nga mburgarkesa, rezistencë tjetër kundër-konsumit të boshit, filter kunder depozitimeve me cikliks isidabel, veti të shkeljeve për ftohen e motorit që e lejoi pompë t'funksionoj e kur heshë pjesërisht e zhurat në ujë e përvës kësaj funksionim on/off automatik me galekant. Përbën valvul moskthimi e pajuje kashkuse me 4 nivele.

RS Višestepena potapajuća pumpa idealna za sisteme za skupljanje kišnice i mreže za navodnjavanje, kao i za pumpanje vode iz cisterni, korita, bara, bunara i za ostale primjene gde je potreban visoki pritisak. Glavne karakteristike su materijal otporan na rđanje i prašinu, zaštita od preopterećenja, veliki stepen otpornosti osonine na trošnju, filter za sprečavanje skupljanja otpadaka izrađen od nerđajućeg čelika, odlično svojstvo hlađenja motora hlađujući kojem pumpa može da radi čak i onda kad je delimično potopljen, a moguće je i automatski on/off rad s plavkom. Isporučuje se s nepotpunim ventilom i 4-putnim fitingom. Višestepena pumpa potapajuća je sistema za skupljanje za kućne i komercijalne namene, za vodačke i mreže za navodnjavanje, kao i za pumpanje vode iz cisterni, korita, bara i na ostale primjene gde je potreban visoki pritisak. Glavne karakteristike su materijal otporan na rđanje i prašinu, zaštita od preopterećenja, veliki stepen otpornosti osonine na trošnju, filter za sprečavanje skupljanja otpadaka izrađen od nerđajućeg čelika, odlično svojstvo hlađenja motora hlađujući kojem pumpa može da radi čak i onda kad je delimično potopljen, a moguće je i automatski on/off rad s plavkom. Isporučuje se s nepotpunim ventilom i 4-putnim fitingom.

SE Stark dränbar flerstegspump. Idealisk för uppsamlingsystem för regnvatten och bevattningsnät, pumping av vatten från cisterner, tankar, dammar och brunnar samt andra användningsområden som kräver högt tryck. Huvudkännetecken inkluderar antikorrosiva och dammätliga material, överbelastningsskydd, hög slitagebeständighet för axeln, smutsfilter med rostfritt stål, utmärkt kylegenskaper för motorn som gör att pumpen fungerar även delvis nedskränt och dessutom automatisk till-/frånslagsfunktion med flottör. Levereras med tillbakavändlig ventill och 4-vägs koppling.

TR Güçlü çok kademeli dalıcı pompası. Yağmur suyu toplayma sistemleri ve sulama şebekeleri, tanklardan, havuz veya göletlerden ve kuyulardan su çekmede ve yüksek basınç gerektiren diğer uygulamalar için idealdir. Koroziyona karşı korunmuş ve toza dayaklı malzemeler, asırı yük koruması, aşırı yüklere dayaklı pompa mili, paslanmaz çelik pistlik filtresi, pompanın kismen dalmış durumdayken de çalışmasına olanak sağlayıcı motor soğutma kapasitesi ve ayrıca flotrili otomatik açılık/kapılı çalışma en önemli özelliklerini arasında bulmaktadır. Çek valf ve 4 kademeli fiting ile donatılmıştır.

UA Потужний багатоступеневий занурюваній ванільний насос. Підходить для систем збору дощової води, систем поливу, забрудненої воді з різноманітністю і твердівковим та іншими застосуваннями, де потрібне підвищення тиску. Насос вироблений з антикорозійних матеріалів, має захист від перевантаження, нерухому решітці від падіння мулу та відмінну ходоподжувальну здатність, яка дозволяє насосу працювати, навіть якщо він частково занурений. Має функцію автоматичного вимикання/вимикання за допомогою поплавка. В комплекті є в наявності зворотний клапан та 4-ступеневий з'єднувач.



www.easypump.cz