

**AKCE
2024**

DIVERTRON

NOVÁ GENERACE
AUTOMATICKÝCH
PONORNÝCH
ČERPADEL



ZAVLAŽOVÁNÍ



VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY



DTRON 3 – automatická čerpadla s řídicí jednotkou

od 13 314 Kč

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovanou tlakovou nádobou a řídicí jednotkou Com Box, která umožňuje nastavení tlaku a zobrazení alarmů. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".

Poznámka:

Na objednávku možnost připojení plovákového spínače nebo snímače hladiny v nádrži (pouze s DConnect Box 2).



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188287	DAB.DTRON 3 45/90	6	45	13 314 Kč
60195034	DAB.DTRON 3 35/120	7,2	37	13 314 Kč
60196492	DAB.DTRON 3 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	18 365 Kč
60202519	DAB.DTRON 3 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	18 365 Kč

ESYBOX DIVER – automatická čerpadla s frekvenčním měničem

od 29 144 Kč

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovaným frekvenčním měničem, tlakovou nádobou a řídicí jednotkou DConnect Box 2 pro kompletní ovládání čerpadla přes tablet nebo chytrý telefon. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Verze pro venkovní instalaci a provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188296	DAB.ESYBOX DIVER 55/120	7,2	55	29 144 Kč
60196494	DAB.ESYBOX DIVER X 55/120 + SACÍ KIT	7,2	55	32 826 Kč

DTRON 2 – automatická čerpadla

od 11 340 Kč

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 185 mm s integrovanou tlakovou nádobou a elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X s plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".

Poznámka:

Na objednávku možnost připojení plovákového spínače.



7"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60188290	DAB.DTRON 2 45/90	6	45	11 340 Kč
60195251	DAB.DTRON 2 35/120	7,2	37	11 340 Kč
60196489	DAB.DTRON 2 X 45/90 + SACÍ KIT	6	45	15 979 Kč
60196490	DAB.DTRON 2 X 35/120 + SACÍ KIT	7,2	37	15 979 Kč

NBB – plastová nádrž

od 6 213 Kč

Plastová nádrž pro akumulaci dešťové vody apod. NBB je nádrž o objemu 280 l, která je vybavena plnicím a přeřadovacím ventilem. Kromě nádrže NBB a čerpadla DIVERTRON, DTRON nebo ESYBOX DIVER je třeba zvolit i montážní kit k odpovídajícímu typu čerpadla pro danou aplikaci.

Poznámka:

Dle ČSN EN 1717 - Ochrana proti znečištění pitné vody ve vnitřních vodovodech.



Kód	Typ	Akční cena
60149355	DAB.NBB	19 029 Kč
60203517	DAB.KIT NBB DTRON/ESYBOX DIVER	5 799 Kč
60123662	DAB.KIT NBB DIVERTRON	6 213 Kč

PŘÍSLUŠENSTVÍ

SNÍMAČ HLADINY – příslušenství

Po připojení k DConnect Box 2 snímá hladinu vody v nádrži a upozorní uživatele na aktuální objem prostřednictvím aplikace (pouze pro DTron3 a ESYBOX DIVER).



Kód	Typ	Akční cena
60184570	DAB.NFC SNÍMAČ HLADINY VODY	1 554 Kč

DOC68 ZÁKLADNA – příslušenství

DOC68 umožňuje instalaci DTron a ESYBOX DIVER ve venkovním prostředí jako povrchové čerpadlo s izolací IP68.



Kód	Typ	Akční cena
60192274	DAB.DOC68 ZÁKLADNA	1 399 Kč

HLADINOVÝ PLOVÁK – příslušenství

Detekuje hladinu vody v nádrži a zabraňuje jejímu vyprázdnění a ochrání čerpadlo proti chodu nasucho.



Kód	Typ	Akční cena
60184577	DAB.NFC HLADINOVÝ PLOVÁK	1 237 Kč

NOVÁ GENERACE DIVERTRON

První generace čerpadel Divertron byla vyvinuta již v roce 2007 a zaznamenala průlom na trhu ponorných čerpadel s integrovanou řídicí elektronikou. Od té doby bylo nainstalováno přes milion kusů těchto čerpadel, a nyní nastal čas tuto latku znovu pozvednout. Druhá generace překonává svými charakteristikami již tak skvělou generaci první. Zároveň je zde však kladen větší důraz na účinný provoz, což znamená vyšší výkon s nižší spotřebou energie. Nový Divertron tak již v předstihu splňuje požadavky MEI nařízení týkající se energetické účinnosti. Zároveň byl Divertron konstruován pro větší odolnost a snazší instalaci, servis i údržbu.

DIVERTRON - automatická čerpadla

od **9 867 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 160 mm s integrovanou elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení X má sání plovoucím sacím košem. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 1".



X sací sada



6"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60209375	DAB.DIVERTRON 650	5,4	30	9 867 Kč
60209373	DAB.DIVERTRON 900	5,4	46	10 618 Kč
60209611	DAB.DIVERTRON X 650 + 1M SACÍ KIT	5,4	30	12 135 Kč
60209596	DAB.DIVERTRON X 900+ 1M SACÍ KIT	5,4	46	13 505 Kč

Poznámka: Maximální hloubka ponoření těchto čerpadel je 12 m.

DIVERTRON - automatická čerpadla

od **10 103 Kč**

Kompaktní ponorná jednofázová čerpadla o průměru 160 mm s integrovanou elektronikou. Čerpadlo se při odběru automaticky spouští, po ukončení odběru se vypíná, je chráněno proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Provedení A má integrovaný hladinový plovák. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 1".



6"

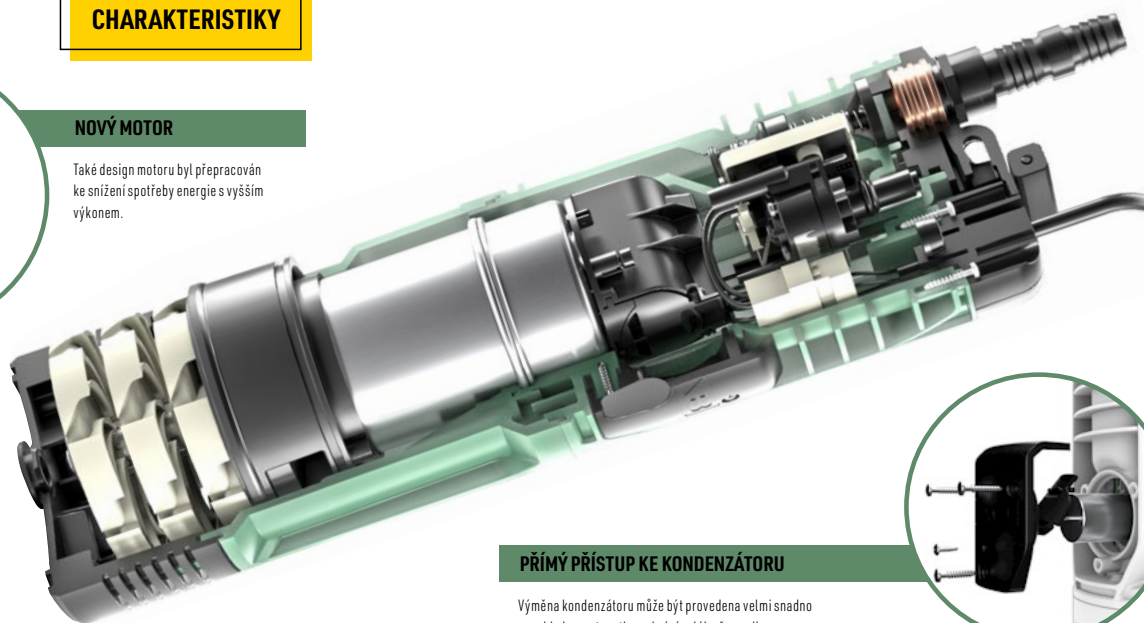
Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60203223	DAB.DIVERTRON 650 A	5,4	30	10 103 Kč
60203220	DAB.DIVERTRON 900 A	5,4	46	10 854 Kč

Poznámka: Maximální hloubka ponoření těchto čerpadel je 12 m.

CHARAKTERISTIKY

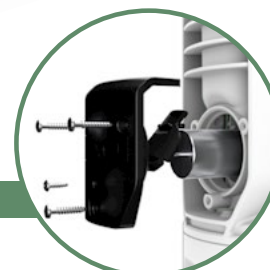
NOVÝ MOTOR

Také design motoru byl přepracován ke snížení spotřeby energie s vyšším výkonem.



PŘÍMÝ PŘÍSTUP KE KONDENZÁTORU

Výměna kondenzátoru může být provedena velmi snadno a rychle bez nutnosti rozebrání celého čerpadla.



MECHANICKÁ UCPÁVKA

Nově použitý systém mechanické ucpávky nabízí větší odolnost a delší životnost, a díky propojení provozu s novou hydraulikou také vyšší účinnost.



Původní Kód	Původní Typ	Příkon P1	Nový Kód	Nový Typ	Příkon P1
60122623	DIVERTRON 1000 M	900 W	60209375	DIVERTRON 650	650 W
60165968	DIVERTRON X 1000 M	900 W	60209611	DIVERTRON X 650	650 W
60122626	DIVERTRON 1200 M	1100 W	60209373	DIVERTRON 900	900 W
60165972	DIVERTRON X 1200 M	1100 W	60209596	DIVERTRON X 900	900 W

ESYBOX MINI 3 – elektronická domácí vodárna

16 746 Kč

Jednofázová elektronická domácí vodárna s integrovaným frekvenčním měničem, který řídí regulačním systémem otáčky čerpadla tak, že je dosahováno přednastaveného tlaku i při měnícím se odběru vody. Elektronická vodárna je vhodná pro posílení tlaku z vodovodního řádu do domácnosti, zdrojem vody však může být i klasická studna. Díky malým rozměrům lze zařízení instalovat do malých prostor, například pod dřez. Připojení G 1".

Poznámka:

Integrovaná komunikace DConnect. Nová aplikace DAB live! dostupná na App Store a Google Play.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60179457	DAB.ESYBOX MINI 3	4,8	50	16 746 Kč

ESYBOX – elektronická domácí vodárna

28 162 Kč

Jednofázová elektronická domácí vodárna s integrovaným frekvenčním měničem, který řídí regulačním systémem otáčky čerpadla tak, že je dosahováno přednastaveného tlaku i při měnícím se odběru vody. Elektronická vodárna je vhodná pro posílení tlaku z vodovodního řádu do domácnosti, zdrojem vody však může být i klasická studna. Vodárna má velice tichý chod (45 dB). Je chráněna před suchým chodem, zamrznutím a obsahuje mnoho dalších výhod moderní technologie. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60147200	DAB.ESYBOX	7,2	62	28 162 Kč

ESYTWIN – tlaková stanice

64 280 Kč

Tlaková stanice se dvěma zařízeními ESYBOX, která spolu při provozu komunikují bezdrátově. Paralelním propojením dvou zařízení je dosahováno téměř dvojnásobného průtokového množství, a lze tak zásobovat větší objekty jako restaurace, pensiony apod.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60160491D	DAB.ESYTWIN	13	62	64 280 Kč

ESYTANK – plastová nádrž

24 370 Kč

Plastová nádrž pro akumulaci vody o objemu 500 litrů. Dodávka je včetně přípojovacího kitu pro zařízení ESYBOX, sací soupravy a přívodního ventilu s plovákem. Použití této nádrže je například při posílení tlaku z vodovodního řádu, akumulaci dešťové vody apod.



*ESYBOX není součástí dodávky

Kód	Typ	Objem	Akční cena
60161819	DAB.ESYTANK *	500 l	24 370 Kč

ESYWALL – držák na stěnu

1 736 Kč

Upevňovací sada na stěnu pro vodárnu ESYBOX a ESYBOX MINI 3. Zařízení je již z výroby připraveno pro instalaci na stěnu, samotné zavěšení lze zajistit pomocí upevňovací sady.



Kód	Typ	Akční cena
60161442	DAB.ESYWALL	1 736 Kč

ESYCOVER + ESYGRID – venkovní kit

od 1 789 Kč

Příslušenství, které umožňuje instalaci vodárny ESYBOX nebo ESYBOX MINI 3 ve venkovním prostředí a chrání ji před deštěm a vstupem cizích těles.



Kód	Typ	Akční cena
60203672	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX MINI 3	1 789 Kč
60203669	DAB.ESYCOVER + ESYGRID PRO ESYBOX	1 823 Kč

ESYBOX MAX

ELEKTRONICKÉ TLAKOVÉ STANICE

Integrovaný čerpací systém k posílení tlaku vody v komerčních budovách. Dostupný ve dvou výkonových řadách, obsahuje modulární komponenty umožňující odlišná nastavení k uspokojení potřeb středních a velkých obytných domů a výškových budov (i přes 14 podlaží).

Každá stanice obsahuje jednoduchou, dvojitou nebo trojitou přípojovací základnu a čerpací jednotky. Modulární konstrukce umožňuje namontovat tyto posilovací stanice přímo v místě instalace. Řízení proměnlivou frekvencí udržuje konstantní tlak při měnícím se počtu otáček motoru dle potřeby systému. Tichý provoz a kompaktní rozměry umožňují instalaci do jakékoliv místnosti.

KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ K POSÍLENÍ TLAKU VODY KOMERČNÍCH BUDOV



Poznámka:

Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 15.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358S	DAB.1 ESYBOX MAX 45/120 M	17,4	60	64 125 Kč
60217356S	DAB.1 ESYBOX MAX 45/120 T	17,4	60	64 125 Kč
60199039S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 M	17,4	70	78 553 Kč
60199035S	DAB.1 ESYBOX MAX 60/120 T	17,4	70	78 553 Kč
60195100S	DAB.1 ESYBOX MAX 85/120 T	17,4	96	93 660 Kč



DAB.1 ESYBOX MAX

od **64 125 Kč**

NOVÉ



Poznámka:

Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 15.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358D	DAB.2 ESYBOX MAX 45/120 M	34,8	60	133 356 Kč
60217356D	DAB.2 ESYBOX MAX 45/120 T	34,8	60	133 948 Kč
60199039D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 M	34,8	70	162 362 Kč
60199035D	DAB.2 ESYBOX MAX 60/120 T	34,8	70	162 972 Kč
60195100D	DAB.2 ESYBOX MAX 85/120 T	34,8	96	193 187 Kč



DAB.2 ESYBOX MAX

od **133 356 Kč**

NOVÉ



Poznámka:

Možnost objednání servisních balíčků viz popis strana 15.

Kompletní ATS včetně čerpací jednotky, základny a příslušenství

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60217358T	DAB.3 ESYBOX MAX 45/120 M	52,2	60	188 365 Kč
60217356T	DAB.3 ESYBOX MAX 45/120 T	52,2	60	198 334 Kč
60199039T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 M	52,2	70	231 531 Kč
60199035T	DAB.3 ESYBOX MAX 60/120 T	52,2	70	241 794 Kč
60195100T	DAB.3 ESYBOX MAX 85/120 T	52,2	96	287 117 Kč



DAB.3 ESYBOX MAX

od **188 365 Kč**

NOVÉ

MICRA – ponorná čerpadla

od **21 982 Kč**

Ponorná čerpadla o průměru 74 mm do vrtaných studní. Jsou určena pro zásobování chat, rodinných domků i pro hospodářské a průmyslové použití. Zpětná klapka vestavěna. Připojení G 1". Čerpadla se dodávají s rozběhovou skříňkou.

Provedení čerpadel:

- M - 1×230 V



3"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
10090418	DAB.MICRA 75 M	1,5 m	2,7	68	21 982 Kč
10090817	DAB.MICRA 100 M	1,5 m	2,7	90	25 218 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla

od **14 038 Kč**

Ponorná čerpadla se spodním sáním pro studny a vrty i s malým stoupcem vody.

Maximální hloubka ponoření je 20 m, průměr čerpadla 138 mm. Čerpadla jsou určena pro zásobování rodinných domů i větších objektů.

Přívodní kabel 15 m.
Připojení G 5/4".

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákem
- T-NA – 3×400 V bez plováku



5"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60210489	DAB.PULSAR 30/50 M-A	4,8	42	14 038 Kč
60210493	DAB.PULSAR 40/50 M-A	4,8	55	14 569 Kč
60210509	DAB.PULSAR 40/80 M-A	7,2	59	16 572 Kč
60210513	DAB.PULSAR 50/80 M-A	7,2	71	16 663 Kč
60210516	DAB.PULSAR 50/80 T-NA	7,2	71	16 224 Kč

S4 – ponorná čerpadla

od **12 099 Kč**

Ponorná čerpadla o průměru 97 mm určená do vrtaných studní pro zásobování rodinných domů a jiných objektů. Čerpadla se dodávají s kabelem a závěsným lanem. Zpětná klapka vestavěna. Připojení G 5/4".

Provedení čerpadel:

- M - 1×230 V s rozběhovou skříňkou
- T - 3×400 V



4"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191407	DAB.S4 2/7 M	15 m	2,4	50	12 099 Kč
60191415	DAB.S4 3/13 M	30 m	4,2	71,5	15 607 Kč
60191416	DAB.S4 3/19 M	40 m	4,2	104,5	19 945 Kč
60193843	DAB.S4 3/19 T	40 m	4,2	104,5	16 566 Kč
60191422	DAB.S4 4/14 M	30 m	6	96	17 471 Kč
60190874	DAB.S4 3/25 T	1,5 m	4,2	137,5	17 584 Kč

ESC PLUS – ochranné systémy

od **6 748 Kč**

Elektrické zařízení, které je určeno pro ochranu elektromotorů a čerpadel pro vrtané studny. Zařízení chrání elektrická čerpadla před chodem nasucho, nadproudem atd. Hladina vody je kontrolována prostřednictvím změny účinníku motoru bez potřeby snímačů hladiny vody.

Poznámka: Kondenzátor není součástí dodávky ESC PLUS 3M (1×230 V).



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60149590	DAB.ESC PLUS 3 M	1×230 V	0,37–2,2 kW	6 748 Kč
60149591	DAB.ESC PLUS 4 T	3×400 V	0,37–3 kW	7 702 Kč

MICRA – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **36 645 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla o průměru 74 mm delší úzkých a hlubokých vrtů. Jsou určena pro zásobování chat, rodinných domků i pro hospodářské a průmyslové použití. Zpětná klapka vestavěna. Čerpadla se dodávají s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS. Jednotka chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 1".



3"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
I0090419AD	DAB.MICRA 75 MAD	1,5 m	2,7	68	36 645 Kč
I0090818AD	DAB.MICRA 100 MAD	1,5 m	2,7	90	39 881 Kč

PULSAR – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **28 165 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla pro studny a vrty i s malým sloupcem vody. Maximální hloubka ponoření je 20 m, průměr čerpadla 138 mm. Čerpadla jsou určena pro zásobování rodinných domů i větších objektů. Čerpadla se dodávají s vyrovnávací tlakovou nádobou a řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS, která chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Přívodní kabel 15 m. Připojení G 5/4".



5"

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
PULSAR4050AD	DAB.PULSAR 40/50 M-A-AD	4,8	55	28 165 Kč
PULSAR4080AD	DAB.PULSAR 40/80 M-A-AD	7,2	59	30 012 Kč

S4 – ponorná čerpadla s frekvenčním měničem

od **28 506 Kč**

Ponorná jednofázová čerpadla o průměru 97 mm určená pro čerpání čisté vody z vrtaných studní. Čerpadla jsou dodávána s rozběhovou skříňkou, vyrovnávací tlakovou nádobou a s řídicí jednotkou ACTIVE DRIVER PLUS, která chrání čerpadlo a udržuje konstantní tlak. Připojení G 5/4".



4"

Kód	Typ	Délka kabelu	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
CS4C13MAD	DAB.S4 3/13 MAD	30 m	4,2	71,5	28 506 Kč
CS4C19MAD	DAB.S4 3/19 MAD	40 m	4,2	104,5	32 510 Kč
CS4C9MAD	DAB.S4 4/9 MAD	15 m	6	62	27 176 Kč
CS4D13MAD	DAB.S4 4/14 MAD	30 m	6	96	30 226 Kč

ACTIVE DRIVER PLUS – frekvenční měniče

od **14 105 Kč**

Komplexní zařízení, které řídí rychlost otáčení čerpadla, ke kterému je připojeno a udržuje konstantní tlak v systému při měnícím se odběru. Jednotka mimo jiné chrání elektromotor čerpadla před nadměrným přehřátím a čerpadlo před chodem nasucho.



Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60149661	DAB.AD PLUS M/M 1,1	1×230 V	1,1 kW	14 105 Kč
60170688	DAB.AD PLUS M/M 1,5	1×230 V	1,5 kW	20 965 Kč

JET – samonasávací čerpadla

od **4 342 Kč**

Samonasávací čerpadla s litinovým tělesem pro použití v domácnostech, na zahradách i v průmyslu. Připojení G 1".

Provedení čerpadel:

- M – 1×230 V
- T – 3×400 V



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102660000	DAB.JET 62 M	3,6	40	4 933 Kč
102660020	DAB.JET 82 M	4,2	44	4 342 Kč
60204049	DAB.JET 82 T	4,2	44	4 897 Kč
102660040	DAB.JET 102 M	4,2	50	5 090 Kč
102660100	DAB.JET 132 M	4,8	48	6 210 Kč

JETINOX

– samonasávací čerpadla

od **5 944 Kč**

Jednofázová samonasávací čerpadla s nerezovým tělesem pro použití v domácnostech, na zahradách i v průmyslu. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102640020	DAB.JETINOX 82 M	4,2	44	5 944 Kč
102640040	DAB.JETINOX 102 M	4,2	50	6 831 Kč

EUROINOX

– vícestupňová čerpadla

od **13 062 Kč**

Samonasávací čerpadla velkého výkonu s nerezovým tělesem určená pro použití v domácnostech, pro závlahové systémy i pro určená použití v průmyslu. Připojení G 1".

Provedení čerpadel:

- M – 1×230 V
- T – 3×400 V



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102970360	DAB.EUROINOX 40/80 M	7,2	59	13 062 Kč
60179418	DAB.EUROINOX 40/80 T	7,2	59	13 418 Kč

EUROSWIM a E.SWIM

– bazénová čerpadla

od **12 998 Kč**

Jednofázová čerpadla EUROSWIM pro filtraci vody v bazénech s integrovaným velkokapacitním předfiltrem. Čerpadla jsou vybavena průhledným polykarbonovým víkem. E.SWIM bazénové čerpadlo je použitelné pro objemy až do 110 m³ dle řízení frekvenčního měniče. Připojení G 2".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60118028	DAB.EUROSWIM 50 M	18	12	12 998 Kč
60118029	DAB.EUROSWIM 75 M	21	14	13 337 Kč
60194426	DAB.E.SWIM 150	30	15	45 355 Kč
60174704	DAB.E.SWIM 300	43	26	52 492 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárna

9 990 Kč

Jednofázová domácí vodárna se samonasávacím čerpadlem JETINOX 102 M s multifunkční nádrží bez příruby a kvalitní butyl membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodává se s horizontální nádrží 24 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.

NOVÉ



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX24L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/24	4,2	50	9 990 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárna

11 688 Kč

Jednofázová domácí vodárna se samonasávacím čerpadlem JETINOX 102 M s multifunkční nádrží bez příruby a kvalitní butyl membránou, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodává se s horizontální nádrží 60 litrů. Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.

NOVÉ



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX60L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/60	4,2	50	11 688 Kč

AQUAJET – domácí vodárny

od 7 757 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacími čerpadly JET 82 M s horizontální nádrží s pryžovým vakem, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s různými velikostmi nádrží. Čerpadlo je s nádrží pevně spojeno, hydraulické propojení čerpadla s nádrží je flexibilní.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
82M24L	IVAR.AQUAJET 82 M/24	4,2	44	7 757 Kč
82M50L	IVAR.AQUAJET 82 M/50	4,2	44	9 662 Kč
82M80L	IVAR.AQUAJET 82 M/80	4,2	44	11 434 Kč
102M50L	IVAR.AQUAJET 102 M/50	4,2	50	10 903 Kč
102M80L	IVAR.AQUAJET 102 M/80	4,2	50	12 674 Kč

AQUAJETINOX – domácí vodárny

od 11 386 Kč

Jednofázové domácí vodárny se samonasávacími čerpadly JETINOX 102 M s nádrží s pryžovým vakem, tlakovým spínačem a manometrem. Nastavený rozsah tlaku z výroby je 1,5–3 bar. Dodávají se s horizontálními nádržemi (50 a 80 litrů). Propojení čerpadla s nádrží je flexibilní, s horizontální nádrží je čerpadlo pevně spojeno.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
102MINOX50L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/50	4,2	50	11 386 Kč
102MINOX80L	IVAR.AQUAJETINOX 102 M/80	4,2	50	13 157 Kč

FEKABOX A FEKAFOS

KALOVÉ NÁDRŽE + PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nádrže pro čerpání odpadních vod z domácností nebo pro systémy umístěné pod kanalizační sítě, jako jsou garáže a sklepy, kde není možnost napojit odpadní potrubí přímo na gravitační kanalizační síť. Nádrž má mnoho možností pro připojení potrubí na vstupu, výstupu a větrání, což umožňuje adekvátní použití i v omezených prostorech. Řada Fekafos je určena pro použití s jedním nebo dvěma jednofázovými, případně třífázovými čerpadly bez plovákového spínače. Při objednání samostatné nádrže je nutno čerpadla objednat samostatně společně s ovládacím panelem.

FEKAFOS MAXI – kalové nádrže

od **121 283 Kč**

Samonosná nádrž určená pro podzemní instalaci je vybavena hladinovými plováky, zpětnými ventily a zdvihacím zařízením. Vyrobená z velmi pevného polyetylenu s plynotěsným víkem. Nádrže jsou určeny pro typy čerpadel FEKA VS, FEKA, GRINDER. V případě objednání nádrže komplet jsou součástí dodávky 2x kalová čerpadla typu FEKA VS 1200 T-NA nebo FEKA VS GRINDER 1000 T-NA včetně ovládacího panelu E.BOX PLUS D.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
60201382	DAB.FEKAFOS MAXI 1100 V	1 200 l	121 283 Kč
60201382K	DAB.FEKAFOS MAXI 1100 V KOMPLET VS	1 200 l	172 718 Kč
60201382G	DAB.FEKAFOS MAXI 1100 V KOMPLET GRI	1 200 l	178 181 Kč

FEKAFOS DOUBLE – kalové nádrže

od **42 452 Kč**

Samonosná nádrž určená pro nadzemní instalaci je vybavena hladinovými plováky, zpětnými ventily a zdvihacím zařízením. Vyrobená z velmi pevného polyetylenu s plynotěsným víkem. Nádrže jsou určeny pro typy čerpadel FEKA VS, FEKA, GRINDER. V případě objednání nádrže komplet jsou součástí dodávky 2x kalová čerpadla typu FEKA VS 1200 T-NA nebo FEKA VS GRINDER 1000 T-NA včetně ovládacího panelu E.BOX PLUS D.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
60163426	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE	280 l	42 452 Kč
60163426K	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE KOMPLET VS	280 l	93 662 Kč
60163426G	DAB.FEKAFOS 280 DOUBLE KOMPLET GRI	280 l	98 906 Kč

E.BOX a NG - ovládací panely

od **13 357 Kč**

Elektronický ovládací panel pro ochranu a automatický provoz jednoho i dvou ponorných kalových čerpadel v domácích a průmyslových sektorech. Ovládací panely E.BOX a NG jsou kompatibilní se všemi modely čerpadel s aktuálním rozsahem 1 až 12 A, s výkonem do 5,5 kW. Napájecí napětí 1×230 V i 3×400 V.

NOVÉ



DAB.E.BOX



DAB.NGPANEL

Poznámka:

E.BOX PLUS D – s displejem
NGPANEL 100-575 V – s vestavěnou Dconnect komunikací

Kód	Typ	Napětí motoru	Výkon motoru	Akční cena
60163214	DAB.E.BOX BASIC	1×230 V	2×2,2 kW	13 357 Kč
60163215	DAB.E.BOX PLUS	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	16 647 Kč
60163217	DAB.E.BOX PLUS D	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	20 016 Kč
60211088	DAB.NGPANEL 100-575V	1×230 V/3×400 V	2×5,5 kW	22 010 Kč

FEKABOX – kalové nádrže

od **8 540 Kč**

Samonosná nádrž z velmi pevného polyetylenu s plynotěsným víkem pro volnou montáž. Připraveno pro montáž doporučených typů čerpadel provedení M-A.

FEKABOX 110

- pro FEKA 600, FEKA VS 550 – 750

FEKABOX 200

- pro FEKA 600, FEKA VS 750 – 1200

FEKABOX 200 FX

- pro FEKA VS GRINDER 1000



Kód	Typ	Objem	Akční cena
60164870	DAB.FEKABOX 110	110 l	8 540 Kč
60162080	DAB.FEKABOX 200	200 l	17 494 Kč
60198414	DAB.FEKABOX 200 FX	200 l	19 019 Kč

GENIX – kalové boxy

od **8 628 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX 110 je určen pro WC a umyvadlo, GENIX 130 pro WC, sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Zařízení GENIX má velmi tichý chod a je přizpůsobeno k snadné instalaci a údržbě. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 110 vstupy: WC + 1 horní
- typ 130 vstupy: WC + 1 horní + 2 boční



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60165319	DAB.GENIX 110	5,7	8	8 628 Kč
60161880	DAB.GENIX 130	5,7	8	9 896 Kč

GENIX VT – kalové boxy

od **7 707 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX VT 010 je určen pro dřez a umyvadlo, GENIX VT 030 pro sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Model GENIX VT není určen pro WC. Maximální teplota kapaliny až do +90 °C po dobu 30 minut. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 010 vstupy: 1 horní
- typ 030 vstupy: 1 horní + 2 boční

Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60185582	DAB.GENIX VT 010	5,7	8	7 707 Kč
60185583	DAB.GENIX VT 030	5,7	8	9 047 Kč

GENIX WL – kalové boxy

od **8 768 Kč**

Malé kompaktní zařízení do míst, kde odpadní vodu nelze vypouštět samospádem. GENIX WL 110 je určen pro WC a umyvadlo, GENIX WL 130 pro WC, sprchu, dřez, výlevku, myčku nebo pračku. Model GENIX WL má boční vývod pro WC a lze ho umístit například do skříňky nebo za stěnu. Napájecí napětí 1×230 V.



Poznámka:

- typ 110 vstupy: WC boční + 1 horní
- typ 130 vstupy: WC boční + 1 horní + 2 boční

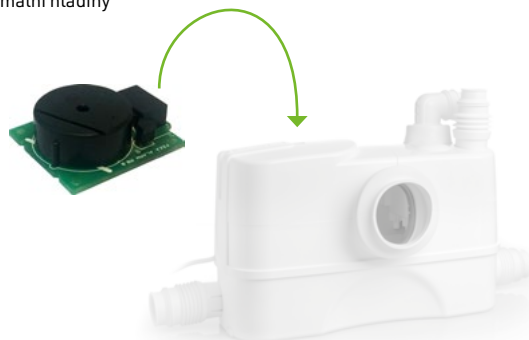
Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60185327	DAB.GENIX WL 110	5,7	8	8 768 Kč
60185581	DAB.GENIX WL 130	5,7	8	10 332 Kč

GENIX – příslušenství

1 665 Kč

Akustický alarm

- využití pro kontrolu maximální hladiny



Kód	Typ	Akční cena
60166477	DAB.AKUSTICKÝ ALARM	1 665 Kč

PŘÍKLADY POUŽITÍ



Záměny čerpadel



GENIX	Typ	WC	Umyvadlo	Sprcha	Dřez	Výlevka	Myčka	Pračka
	110	✓	✓	✓				
	130	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	110 WL		✓	✓	✓			
	130 WL	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	030	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	010	✓	✓	✓	✓			

NOVA – drenážní čerpadla

od **3 303 Kč**

Ponorná jednofázová drenážní čerpadla s automatickým hlídáním hladiny (plovákem) pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60195073	DAB.NOVA 180 M-A	4,8	4,8	3 303 Kč
60194400	DAB.NOVA 300 M-A	13	6,8	3 624 Kč

VERTY NOVA – drenážní čerpadla

od **4 048 Kč**

Ponorná kompaktní jednofázová drenážní čerpadla s integrovaným plovákem a zpětnou klapkou. Určeno pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Motor chlazen obtokem čerpané vody. Čerpadlo může pracovat v jímkě 200 x 200 mm. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60122636	DAB.VERTY NOVA 200 M	7	6,5	4 048 Kč
60122637	DAB.VERTY NOVA 400 M	11	9	4 452 Kč

FEKA – kalová čerpadla

od **4 977 Kč**

Ponorná jednofázová kalová čerpadla s automatickým hlídáním hladiny (plovákem), velice užitečná při čerpání odpadních, kalových a splaškových vod. Lze čerpat vodu s obsahem nečistot až do průměru 25 mm. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191897	DAB.FEKA 300 M-A	12	6,4	4 977 Kč
60190343	DAB.FEKA 600 M-A	15,9	8,2	5 855 Kč

NOVA UP – drenážní čerpadla

od **4 809 Kč**

Ponorná jednofázová drenážní čerpadla s automatickým hlídáním hladiny a nastavitelným elektronickým plovákem. Nevyčerpatelný zbytek při manuálním provozu 2 – 3 mm. Čerpadla jsou určena pro odvodňování sklepů, jímků nebo bazénů. Přívodní kabel 5 m. Připojení G 5/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60153572	DAB.NOVA UP 300 M-AE	9,9	7	4 809 Kč
60153573	DAB.NOVA UP 600 M-AE	15	10	6 962 Kč

FEKA VS – kalová čerpadla

od **12 249 Kč**

Ponorná celonerezová kalová čerpadla pro čerpání odpadních vod s obsahem nečistot do průměru 50 mm. Jednofázové provedení M-A je s plovákem, třífázové provedení T-NA je bez plováku. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 2".

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
103040040	DAB.FEKA VS 750 M-A	24	9,6	12 249 Kč
103040060	DAB.FEKA VS 750 T-NA	24	9,6	12 976 Kč
103040120	DAB.FEKA VS 1200 M-A	32	14	14 565 Kč
103040140	DAB.FEKA VS 1200 T-NA	32	14	15 081 Kč

FEKA BVP – kalové čerpadlo

8 436 Kč

Výkonné jednofázové čerpadlo pro odvodňování sklepů a jímek. Vhodné i pro čerpání znečištěné vody s obsahem pevných částic s maximálním průměrem do 38 mm. Čerpadlo je vyrobeno z nekorodujících materiálů. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60122691	DAB.FEKA BVP 750 M-A	24	11	8 436 Kč

GRINDER FX – kalová čerpadla s řezákem

od **29 182 Kč**

Ponorná kalová čerpadla robustní konstrukce určená pro čerpání odpadních a splaškových vod nejen z rodinných domů, ale i větších objektů. Čerpadla jsou vybavena účinným řezacím zařízením. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4", DN 32 a DN 40.

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60191222	DAB.GRINDER FX 15.07 M-A	14,4	16,9	30 527 Kč
60191221	DAB.GRINDER FX 15.07 T-NA	14,4	16,9	29 182 Kč

FEKA VS GRINDER – kalová čerpadla s řezákem

od **18 441 Kč**

Ponorná kalová čerpadla určená pro čerpání odpadních a splaškových vod z rodinných domů. Čerpadla jsou vybavena vířivým oběžným kolem s řezacím zařízením. Přívodní kabel 10 m. Připojení G 6/4", DN 32 a DN 40.

Provedení čerpadel:

- M-A – 1×230 V s plovákovým spínačem
- T-NA – 3×400 V bez plovákového spínače



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
60211233	DAB.FEKA VS GRINDER 1000 M-A	14	25	18 939 Kč
60211235	DAB.FEKA VS GRINDER 1000 T-NA	14	25	18 441 Kč

Elektronické tlakové spínače

od **2 098 Kč**

Moderní jednofázové automatizační zařízení, které automaticky spouští odstředivé čerpadlo při otevření některého odběrného místa a automaticky jej vypíná po ukončení odběru. Po dobu odběru je čerpadlo v provozu a zajišťuje v rozvodu nepřetržitý průtok a tlak vody.



Kód	Typ	Výkon motoru	Akční cena
60114808	DAB.SMART PRESS 1,5 HP	1,1 kW	2 098 Kč
60114809	DAB.SMART PRESS 3,0 HP	2,2 kW	2 884 Kč

KIT AQUACOLD - vodárenské sety

od **3 874 Kč**

Kompletní sestava vodárny pro připojení samostatného ponorného nebo horizontálního čerpadla. Obsahuje vertikální tlakovou nádobu 50, 80 nebo 100 l, tlakový spínač v rozsahu 2 - 3,5 bar, manometr do 6 bar a pěticestrnou armaturu. Napájecí napětí 1×230 V i 3×400 V.

Poznámka:
Provedení DPV je tlaková nádoba s butyl membránou bez příruby.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
KITIVAFV50	IVAR.KIT AQUACOLD 50	50 l	3 874 Kč
KITIVAFV80	IVAR.KIT AQUACOLD 80	80 l	5 550 Kč
KITIVAFV100	IVAR.KIT AQUACOLD 100	100 l	6 663 Kč
KITDPV50	IVAR.KIT DPV 50	50 l	4 579 Kč
KITDPV80	IVAR.KIT DPV 80	80 l	6 118 Kč
KITDPV100	IVAR.KIT DPV 100	100 l	7 727 Kč

ZÁVĚSNÁ ZAŘÍZENÍ - příslušenství

od **244 Kč**

Zařízení pro ponorná čerpadla je složeno ze závěsného popruhu, na jehož konci je ušité oko sloužící k protažení nylonového lana, kterým se čerpadlo fixuje. Díky suchým zipům lze fixovat i trubku a el. kabel vedoucí k čerpadlu.



Kód	Typ	Délka	Akční cena
IVAZAVES10	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 10M	10 m	244 Kč
IVAZAVES20	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 20M	20 m	487 Kč
IVAZAVES30	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 30M	30 m	731 Kč
IVAZAVES40	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 40M	40 m	975 Kč
IVAZAVES50	IVAR.ZAVESNE ZARIZENI 50M	50 m	1 218 Kč

DOMÁCÍ VODÁRNY - příslušenství

od **171 Kč**

Základní příslušenství pro samonasávací čerpadla a domácí vodárny.

NOVÉ



DAB.3CESTNÁ ARMATURA 1"



DAB.5CESTNÁ ARMATURA 1"



DAB.SACÍ KOŠ



DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA

Kód	Typ	Akční cena
167320100	DAB.3CESTNÁ ARMATURA 1"	171 Kč
60110862	DAB.5CESTNÁ ARMATURA 1"	343 Kč
I002130904	DAB.SACÍ KOŠ 1"	294 Kč
I002130905	DAB.SACÍ KOŠ 5/4"	453 Kč
I002130064	DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA 1"	280 Kč
I002130065	DAB.ZPĚTNÁ KLAPKA 5/4"	390 Kč

KALOVÁ ČERPADLA - příslušenství

od **1 518 Kč**

Základní příslušenství pro kalová čerpadla a ovládací panely.

NOVÉ



DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA



DAB.AKUSTICKÝ ALARM 230V



DAB.VIZUÁLNÍ ALARM 230V



DAB.KALOVÝ SNÍMAČ HLADINY 0-5 M PRO EBOX



DAB.SADA VÝTLAKU

Kód	Typ	Akční cena
60160625	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 5/4" ZÁVIT	1 518 Kč
60160626	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 6/4" ZÁVIT	1 646 Kč
60160627	DAB.ZPĚTNÁ KULOVÁ KLAPKA 2" ZÁVIT	2 135 Kč
1002789002	DAB.AKUSTICKÝ ALARM 230V	3 985 Kč
60169271	DAB.VIZUÁLNÍ ALARM 230V	3 106 Kč
60114675	DAB.KALOVÝ SNÍMAČ HLADINY 0-5 M PRO EBOX	7 841 Kč
538860000	DAB.SADA VÝTLAKU	8 548 Kč

HLADINOVÉ PLOVÁKY - příslušenství

od **423 Kč**

Hladinové plováky pro spínání ponorných čerpadel nebo jako ochrana proti chodu nasucho apod.



Kód	Typ	Délka	Akční cena
SI0069	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 3	3 m	423 Kč
SI0070	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 5	5 m	534 Kč
SI0071	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 10	10 m	806 Kč
SI0072	IVAR.PLOVÁKOVÝ SPÍNAČ 15	15 m	1 126 Kč

DCONNECT BOX 2 - webserver

6 070 Kč

Příslušenství, které umožňuje vzdálenou komunikaci ponorných automatických čerpadel DTRON3, ovládacích panelů E.BOX nebo produktů ESYBOX pro nastavení a zobrazení alarmů v aplikaci chytrého telefonu nebo tabletu.

Poznámka: pro vzdálený přístup je nutné připojení k internetu. Služba DConnect cloud pro vzdálené ovládání je na 2 měsíce v ceně.



Kód	Typ	Akční cena
60196424	DAB.DCONNECT BOX 2	6 070 Kč

BALÍČKY DCONNECT - služby

S DConnect nabízíme Silver a Gold balíčky formou voucheru, které umožňují základní a rozšířenou asistenci spojenou s nastavením, monitorováním a dálkovým ovládním systémů, obdržetím zpráv a upozornění o alarmech a pravidelných zpráv o provozu systémů v reálném čase.

Poznámka: Balíčky DConnect se objednávají koncovým uživatelem na individuální instalaci přes naše servisní oddělení.



- Služba DConnect na 1 rok
- Uložení údajů 1 měsíc



- Služba DConnect na 1 rok
- Uložení dat 12 měsíců
- Uvedení do provozu
- Zaškolení obsluhy
- Roční prohlídka

Kód	Typ	Počet čerpadel
60198312S	DAB.SILVER BALÍČEK 1	1
60198313S	DAB.SILVER BALÍČEK 2	2
60198314S	DAB.SILVER BALÍČEK 3	3
60198315S	DAB.SILVER BALÍČEK 4	4
60198304G	DAB.GOLD BALÍČEK 1	1
60198305G	DAB.GOLD BALÍČEK 2	2
60198306G	DAB.GOLD BALÍČEK 3	3
60198307G	DAB.GOLD BALÍČEK 4	4

AQUAPROF BASIC - využití dešťové vody

48 189 Kč

Kompletní automatický systém pro využití dešťové vody v rodinném domě. Systém se skládá z elektronické řídicí jednotky, třífázového automatického ventilu a jednofázového čerpadla EUROINOX 40/50 M. Dodává se s držákem na stěnu a plovákovým spínačem s 20m kabelem. Připojení G 1".

Poznámka:
Dle ČSN EN 1717
- Ochrana proti
znečištění pitné
vody ve vnitřních
vodovodech.



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
503150210	DAB.AQUAPROF BASIC 40/50	4,8	58	48 189 Kč

ACTIVE SWITCH - využití dešťové vody

30 923 Kč

Kompletní automatický systém pro využití dešťové vody v rodinném domě. Systém se skládá z polyetylenové nádrže, automatického čerpadla ACTIVE EI 30/50 M a třífázového ventilu, který je namontován na sacím otvoru čerpadla. Dodává se s držákem na stěnu a plovákovým spínačem s 20m kabelem. Připojení G 1".



Kód	Typ	Q _{max}	H _{max}	Akční cena
503150100	DAB.ACTIVE SWITCH 30/50 M	4,8	42	30 923 Kč

RAIN BASIC CU KOMPLET DIVERTRON - využití dešťové vody

od 55 950 Kč

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru a čerpadla DIVERTRON X 900 včetně přípojovací armatury.



Kód	Typ	Objem	Akční cena
A520074D	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	55 950 Kč
A520080D	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	69 874 Kč
A520092D	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	121 455 Kč

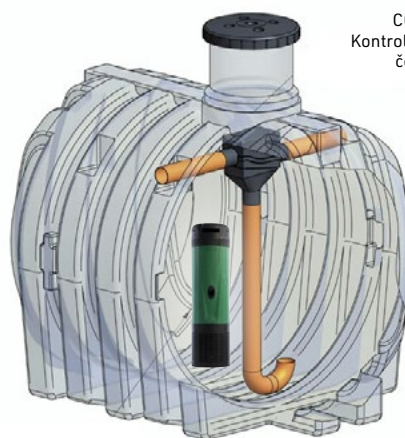
RAIN BASIC CU KOMPLET DTRON - využití dešťové vody

od 61 735 Kč

Plastové podzemní samonosné nádrže pro zadržování dešťové vody o objemu 3000, 5000, nebo 10000 litrů. Dodávka je včetně čistícího filtru s čerpadlem DTRON3 X 45/90 a řídicí jednotky Com Box.



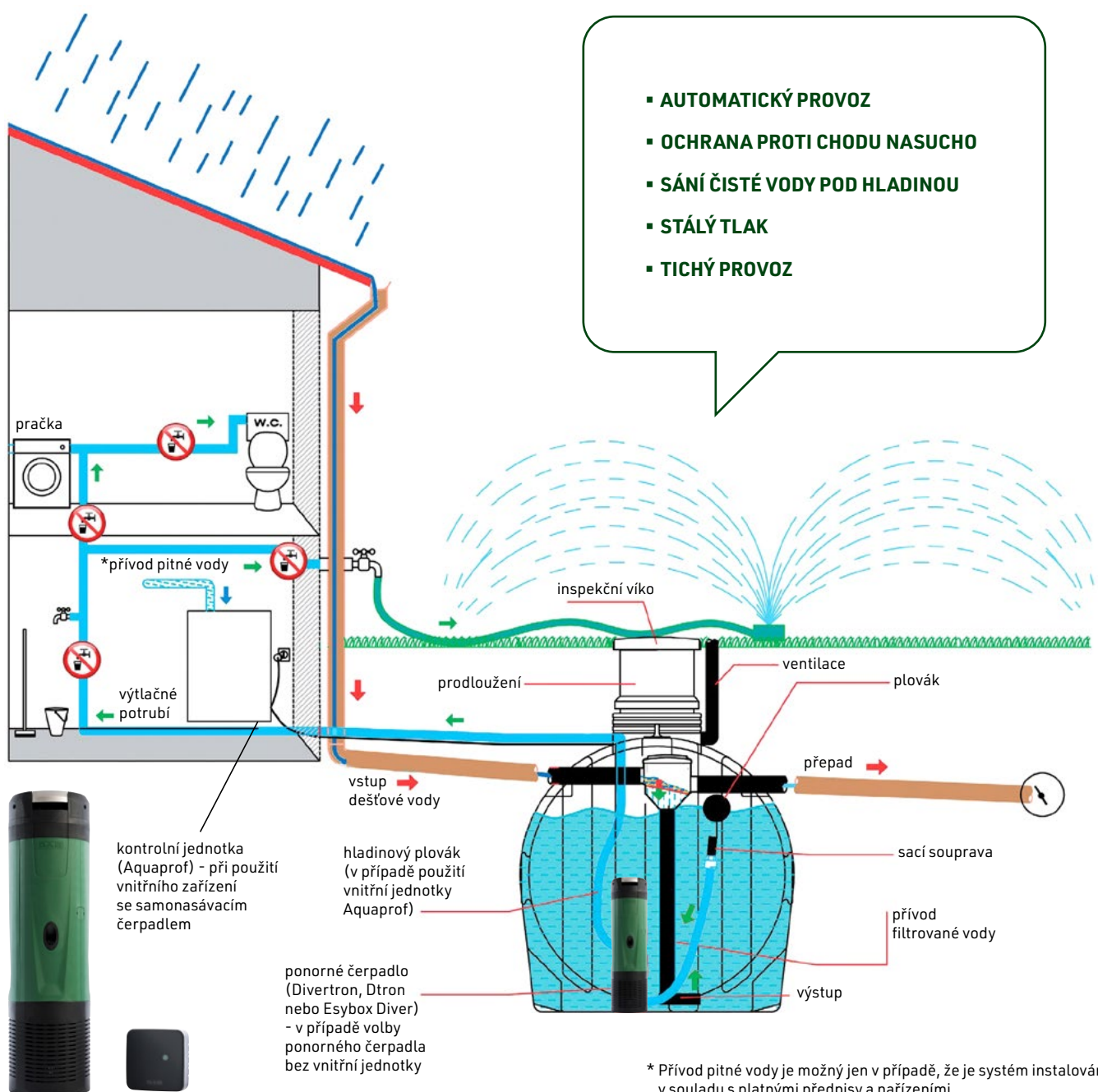
COM BOX
Kontrola a nastavení
čerpadla



Kód	Typ	Objem	Akční cena
A520074D3	IVAR.RAIN BASIC CU-3000 KOMPLET	3000 l	61 735 Kč
A520080D3	IVAR.RAIN BASIC CU-5000 KOMPLET	5000 l	75 659 Kč
A520092D3	IVAR.RAIN BASIC CU-10000 KOMPLET	10000 l	127 240 Kč

SYSTÉM PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÉ VODY V DOMÁCNOSTI


(například pro WC, pračku, zavlažování, čištění atd.)




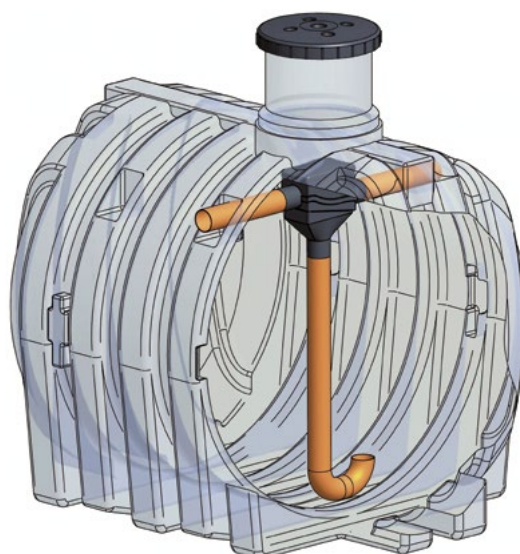
IVAR.RAIN BASIC CU

od **46 351 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 **Není vhodné pro pitnou vodu**

 **Určeno pro zadržování dešťové vody**



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu dešťovou vodou pro její další využití.

Vlastnosti:


- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok


Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
A520074	IVAR.RAIN BASIC CU-3000	3000	1585	1870	1920	46 351 Kč
A520080	IVAR.RAIN BASIC CU-5000	5000	1860	2150	2380	66 216 Kč
A520092	IVAR.RAIN BASIC CU-10000	10000	2130	2225	3410	122 499 Kč

IVAR.ELCHU

od **16 611 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 **Vhodné pro pitnou vodu**

 **Vhodné pro kapaliny jiné než voda (nutná konzultace s dodavatelem)**



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest


Poznámka: Prodloužení je součástí dodávky.


Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
A590062	IVAR.ELCHU-1000	1000	915	1415	1720	16 611 Kč
A590070	IVAR.ELCHU-2000	2000	1300	1800	1700	23 376 Kč

IVAR.ELCU

od **28 781 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 Vhodné pro pitnou vodu

 Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)

Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest

Poznámka: Prodloužení není součástí dodávky.




Prodloužení


Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
1720551	IVAR.ELCU-3000	3000	1585	1870	1920	28 781 Kč
1720557	IVAR.ELCU-5000	5000	1860	2150	2380	46 890 Kč
1720563	IVAR.ELCU-10000	10000	2130	2225	3410	102 187 Kč
7081200	IVAR.Prodloužení Ø 500 pro ELCU-3000 - 5000		500	430		1 913 Kč
A5G0092	IVAR.Prodloužení Ø 700 pro ELCU-10000		700	450		4 321 Kč

IVAR.ELMU

od **208 964 Kč**

 **Určeno pro podzemní instalaci**

 Vhodné pro pitnou vodu

 Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)

Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest

Poznámka: Prodloužení není součástí dodávky.



Prodloužení
A5G0092

Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Akční cena
A630015	IVAR.ELMU-15000	15000	2100	2200	5370	208 964 Kč
A630020	IVAR.ELMU-20000	20000	2100	2200	7000	301 050 Kč
A630025	IVAR.ELMU-25000	25000	2100	2200	8650	341 781 Kč
A630030	IVAR.ELMU-30000	30000	2100	2200	10250	442 721 Kč
A630035	IVAR.ELMU-35000	35000	2100	2200	11900	485 222 Kč
A630040	IVAR.ELMU-40000	40000	2100	2200	13500	584 392 Kč

IVAR.ELCHO

od **4 675 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest



Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Připojení	Akční cena
A580051	IVAR.ELCHO-300	300	625	705	1100	1"	4 675 Kč
A580055	IVAR.ELCHO-500	500	720	800	1500	1"	7 969 Kč
A580059	IVAR.ELCHO-750	750	820	900	1580	5/4"	8 677 Kč
A580062	IVAR.ELCHO-1000	1000	915	995	1720	5/4"	10 094 Kč
A580067	IVAR.ELCHO-1500	1500	1155	1255	1630	6/4"	13 813 Kč
A580070	IVAR.ELCHO-2000	2000	1300	1400	1700	6/4"	17 638 Kč
A580074	IVAR.ELCHO-3000	3000	1450	1550	2000	6/4"	26 741 Kč
A580080	IVAR.ELCHO-5000	5000	1740	1840	2310	2"	41 793 Kč

IVAR.ELCP

od **7 284 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest



Kód	Typ	Objem (l)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Šířka P (mm)	Připojení	Akční cena
A640055	IVAR.ELCPN-500	500	1060	840	700	1"	7 284 Kč
A640060	IVAR.ELCPN-800	800	1320	1290	670	1"	11 607 Kč
1720442	IVAR.ELCP-1000	1000	1420	1400	670	1"	12 581 Kč
A640070	IVAR.ELCPN-2000	2000	1900	2050	695	6/4"	25 639 Kč

IVAR.ELCV

od **4 569 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest

Kód	Typ	Objem (l)	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Připojení	Akční cena
A510051	IVAR.ELCV-300	300	630	1170	1"	4 569 Kč
A510055	IVAR.ELCV-500	500	700	1460	1"	6 234 Kč
A510059	IVAR.ELCV-750	750	800	1680	5/4"	9 208 Kč
A510062	IVAR.ELCV-1000	1000	800	2180	5/4"	10 332 Kč
A510067	IVAR.ELCV-1500	1500	1060	1920	6/4"	13 990 Kč
A510070	IVAR.ELCV-2000	2000	1200	2015	6/4"	14 737 Kč
A510074	IVAR.ELCV-3000	3000	1470	2050	6/4"	21 251 Kč
A510080	IVAR.ELCV-5000	5000	1790	2210	2"	30 813 Kč

IVAR.ELCB

od **2 515 Kč**



Určeno pro nadzemní instalaci



Vhodné pro pitnou vodu



Vhodné pro kapaliny jiné než voda
(nutná konzultace s dodavatelem)



Obecný popis:

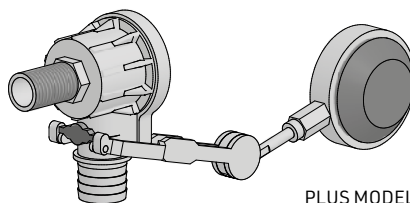
Plastové nádoby vhodné k předzásobení objektu pitnou nebo dešťovou vodou pro její další využití. Mohou sloužit jako retenční nádrže pro posilovací stanice či pro další úpravu vody vstupující do rozvodů v objektu.

Vlastnosti:

- rozsah teploty: od -50 °C až do +60 °C
- provedení: samonosné
- materiál: polyetylénový monoblok
- hygienický atest

Kód	Typ	Objem (l)	Výška H (mm)	Délka L (mm)	Šířka P (mm)	Akční cena
1720624	IVAR.ELCB-100	100	575	500	500	2 515 Kč
1720629	IVAR.ELCB-200	200	625	700	600	3 825 Kč
1720633	IVAR.ELCB-300	300	655	800	700	4 888 Kč
A530055	IVAR.ELCB-500	500	770	1066	716	6 552 Kč
A530056	IVAR.ELCBA-500	500	1120	716	716	7 438 Kč

PLOVÁKOVÉ VENTILY PRO HLÍDÁNÍ HLADINY V NÁDRŽI S FUNKCÍ „QUICKSTOP“



PLUS MODEL

od **1 134 Kč**

Kód	Typ	Připojení	Akční cena
8001100	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	3/4"	1 134 Kč
8001110	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	1"	1 239 Kč
8001120	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	5/4"	1 310 Kč
8001130	IVAR.PLOVÁKOVÝ VENTIL PLUS	6/4"	1 346 Kč

PRODLOUŽENÍ / FILTR PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE



Náhradní hrdlo
pro ELCU



Prodloužení
pro ELCU



Filtr pro
dešťovou vodu

od **1 913 Kč**

Kód	Typ a specifikace	Průměr Ø (mm)	Výška H (mm)	Akční cena
A5G0062	IVAR.NÁHRADNÍ HRDLO Ø 300 PRO ELCU-1000	300	440	2 231 Kč
A5G0070	IVAR.NÁHRADNÍ HRDLO Ø 400 PRO ELCU-2000	400	415	2 373 Kč
7081200	IVAR.PRODLOUŽENÍ Ø 500 PRO ELCU-3000 - 5000	500	430	1 913 Kč
A5G0092	IVAR.PRODLOUŽENÍ Ø 700 PRO ELCU-10000	700	450	4 321 Kč
L310000	IVAR.FILTR PRO DEŠŤOVOU VODU Ø 100	100	-	2 727 Kč
L330000	IVAR.SACÍ SOUPRAVA PRO RAIN BASIC CU			3 850 Kč

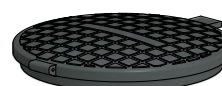
VSTUPNÍ UZÁVĚRY PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE



Vstupní uzávěr
pro ELCU 3000 - 5000



Vstupní uzávěr s ventilací



Vstupní uzávěr
pro ELCU 10000

od **241 Kč**

Kód	Typ a specifikace	Průměr Ø (mm)	Akční cena
7081060	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	255	241 Kč
7081070	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	355	432 Kč
7081080	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR S VENTILACÍ	455	528 Kč
7081100	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR PRO ELCU-3000 - 5000	500	850 Kč
A5G1092	IVAR.VSTUPNÍ UZÁVĚR PRO ELCU-10000	700	2 001 Kč

SADY ZÁVITOVÝCH PRŮCHODEK PRO PLASTOVÉ NÁDRŽE

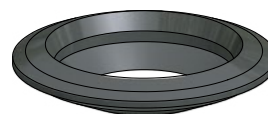
od **368 Kč**



Kód	Typ	Počet ks	Připojení	Akční cena
8200180	IVAR.ZÁVITOVÁ PRŮCHODKA	2	1"+3/4"	368 Kč
8200190	IVAR.ZÁVITOVÁ PRŮCHODKA	2	5/4"+3/4"	461 Kč
8200200	IVAR.ZÁVITOVÁ PRŮCHODKA	2	6/4"+3/4"	556 Kč
8200210	IVAR.ZÁVITOVÁ PRŮCHODKA	2	2"+3/4"	645 Kč

TĚSNĚNÍ PRO PŘIPOJENÍ POTRUBÍ

od **637 Kč**



Kód	Typ	Průměr Ø (mm)	Akční cena
L390110	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	110	637 Kč
L390125	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	125	681 Kč
L390160	IVAR.TĚSNICÍ MANŽETA	160	724 Kč

esybox LINE



MODULÁRNÍ PŘIPOJENÍ
REVOLUCE V POSÍLENÍ TLAKU VODY

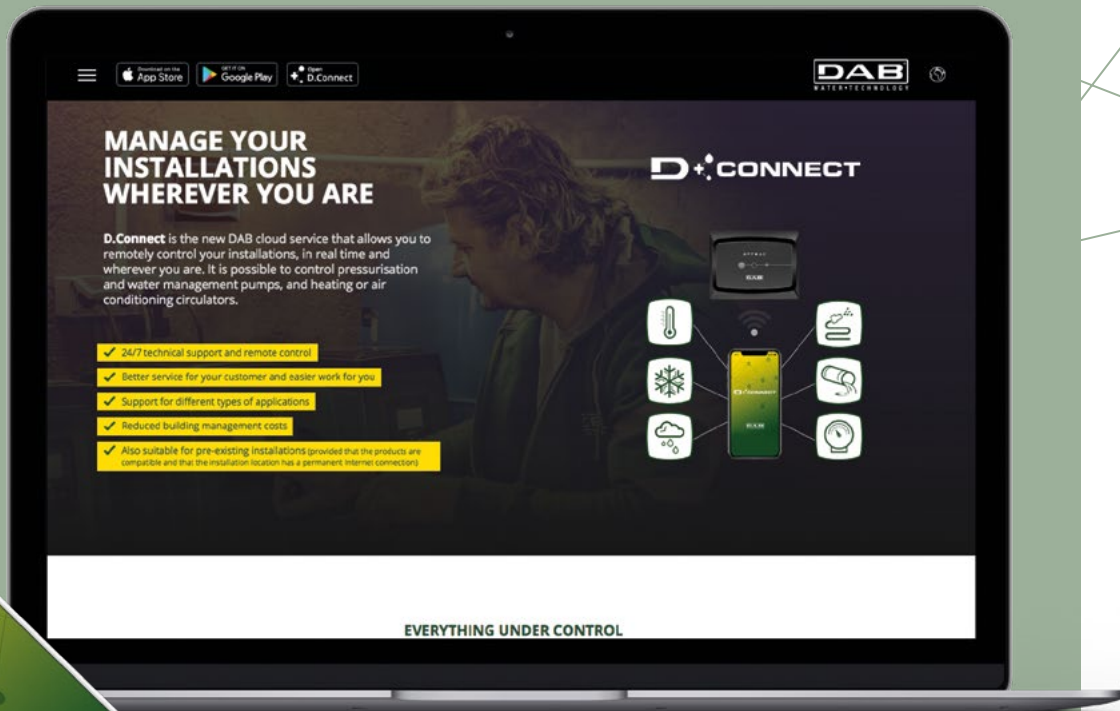


ESYBOXLINE.COM

DAB[®]
WATER • TECHNOLOGY



VŽDY V PŘÍMÉM KONTAKTU



INTERNETOFFPUMPS.COM/CS



Technické podklady k produktům v tomto letáku najdete na www.ivarcs.cz



Velvarská 9, Podhořany
277 51 Nelahozeves II
Česká republika

tel.: +420 315 785 211-2
e-mail: info@ivarcs.cz
www.ivarcs.cz

Váš prodejce

Veškeré uvedené ceny jsou v Kč bez DPH.

Výrobce nenese odpovědnost za eventuální chyby nebo nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační. Aktuální ceny najdete vždy na www.ivarcs.cz.

Poznámka:

Celková sací výška samonasávacích čerpadel je 8 metrů a dopravních množství Q_{max} se u těchto čerpadel dosahuje při minimální sací výšce. Hodnoty uvedené v tabulce jsou Q_{max} v m^3/h a H_{max} v metrech. H_{max} je maximální dopravní výška při $Q = 0$. Q_{max} je maximální průtok čerpadla při H_{min} .