

**GRUNDFOS®** 



ЯВЛЯЄТЬСЯ ОФІЦІЙНИМ ДИСТРИБ'ЮТОРОМ  
ТА ПРОФЕСІЙНИМ СЕРВІСНИМ ПАРТНЕРОМ

## НАСОСИ

# АВТОРИЗОВАНИЙ СЕРВІСНИЙ ПАРТНЕР ГРУНДФОС

# GRUNDFOS

Компанія «ПРОПЕКС» являється офіційним сервісним партнером Grundfos та надає повний комплекс послуг по сервісному гарантійному і позагарантійному обслуговуванню насосного обладнання Грундфос (Grundfos). Наші спеціалісти не лише допоможуть підібрати необхідне обладнання, а й забезпечать повну технічну підтримку - пуско-наладку насосного устаткування, діагностику і ремонт, заміну деталей, що зносилися, енергоаудит.



Наш сервісний центр - це команда висококваліфікованих спеціалістів з багаторічним досвідом, що є гарантією якісного обслуговування.



### КОНТАКТИ:

м. Київ вул. В. Хвойки 18/14 корп. 10 оф.1010  
Телефони: (044) 425-80-10 (11,12), (050) 410-16-21  
E-mail: [servprop@ukr.net](mailto:servprop@ukr.net)



Компанія Грундфос (Grundfos) - лідер серед світових виробників якісного насосного устаткування, була заснована в Данії в 1945 році. Основні групи товарів, що виробляються: циркуляційні насоси, глибинні насоси та центробіжні насоси. Окрім насосів, Grundfos робить насосні електродвигуни і компоненти до них. Вже понад 10 років "Пропекс" являється одним з найбільших офіційних дилерів Grundfos і має авторизований сервісний центр, який виконує повний комплекс робіт по технічному обслуговуванню насосного обладнання.

Циркуляційні насоси Grundfos призначені для перекачування теплоносія в побутових опалювальних системах, системах гарячого водопостачання та кондиціонування.

**ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В**

	Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
	UPS 25-40	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	98367575	<b>78,31</b>
UPS 25-60	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	98368443	<b>85,60</b>	
UPS 25-70	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96621354	<b>127,72</b>	
UPS 25-80	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906429	<b>242,52</b>	
UPS 25-100	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906480	<b>444,53</b>	
UPS 32-40	180	G2"	+2°C..+110°C	98368439	<b>99,62</b>	
UPS 32-60	180	G2"	+2°C..+110°C	98368440	<b>119,11</b>	
UPS 32-70	180	G2"	+2°C..+110°C	96621355	<b>138,93</b>	
UPS 32-80	180	G2"	-25°C..+110°C	95906442	<b>360,54</b>	
UPS 32-100	180	G2"	-25°C..+110°C	95906500	<b>434,62</b>	

**ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В**

	Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
	UPS 25-20	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	59542500	<b>133,29</b>
UPS 25-30	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	59543000	<b>133,29</b>	
UPS 25-50	180	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281432	<b>127,49</b>	
UPS 25-25	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906400	<b>203,41</b>	
UPS 25-55	180	G 1 1/2"	-25°C..+110°C	95906404	<b>238,75</b>	
UPS 32-30	180	G2"	+2°C..+110°C	59583000	<b>153,80</b>	
UPS 32-50	180	G2"	+2°C..+110°C	96281435	<b>147,97</b>	
UPS 32-25	180	G2"	+2°C..+110°C	95906401	<b>254,24</b>	
UPS 32-55	180	G2"	-25°C..+110°C	95906409	<b>312,28</b>	

**ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС GRUNDFOS UPS СЕРІЇ 100, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ**

	Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Доп. температура рідини	№ продукту	€/шт.
	UPS 20-40	130	G 1 1/4"	+2°C..+110°C	96281371	<b>122,88</b>
UPS 20-60	130	G 1 1/4"	+2°C..+110°C	96281472	<b>142,48</b>	
UPS 25-40	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281376	<b>92,61</b>	
UPS 25-50	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281424	<b>127,49</b>	
UPS 25-60	130	G 1 1/2"	+2°C..+110°C	96281476	<b>139,08</b>	
UPS 15-60	130	G1"	+2°C..+110°C	96281471	<b>153,00</b>	



Високоєфективний циркуляційний насос з електродвигуном на постійних магнітах (технологія ECM) і вбудованою функцією автоматичної адаптації продуктивності за рахунок плавного регулювання швидкості для циркуляції теплоносія.

### РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 25-40	180	G 1 1/2"	IP 42	97704990	<b>224,96</b>
Alpha2 25-60	180	G 1 1/2"	IP 42	97993201	<b>257,23</b>
Alpha2 32-40	180	G2"	IP 42	97993203	<b>247,43</b>
Alpha2 32-60	180	G2"	IP 42	97993205	<b>281,32</b>

### РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 15-40	130	G 1 "	IP 42	97993192	<b>247,43</b>
Alpha2 15-60	130	G 1 "	IP 42	97993194	<b>284,55</b>
Alpha2 25-40	130	G 1 1/2"	IP 42	97993195	<b>224,96</b>
Alpha2 25-60	130	G 1 1/2"	IP 42	99411150	<b>255,52</b>

### РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2, 1x230В; 3 НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2 25-40N	180	G 1 1/2"	IP 42	97993209	<b>405,00</b>
Alpha2 25-60N	180	G 1 1/2"	IP 42	97993211	<b>465,75</b>



Наступне покоління невеликих циркуляційних насосів класу енергоефективності "А". Вони легко вбудовуються в систему та більш компактні в порівнянні з іншими аналогами. Завдяки технології постійних магнітів і компактному статору Alpha2L, займають верхній рядок за шкалою енергоефективності. Alpha2L споживає на 80% електроенергії менше, ніж циркуляційні насоси класу "D".

### РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2 L, 1x230В

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2L 25-40	180	G 1 1/2"	IP 42	95047562	<b>166,63</b>
Alpha2L 25-60	180	G 1 1/2"	IP 42	95047564	<b>191,64</b>
Alpha2L 32-40	180	G2"	IP 42	95047565	<b>185,17</b>
Alpha2L 32-60	180	G2"	IP 42	95047566	<b>202,28</b>

**РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2L та 1L, 1x230В; МОНТАЖНА ДОВЖИНА 130ММ**

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha2L 15-40	130	G 1 "	IP 42	95047560	185,17
Alpha1L 15-60	130	G 1 "	IP 42	99160574	210,26
Alpha2L 25-40	130	G 1 1/2"	IP 42	95047561	166,65
Alpha2L 25-60	130	G 1 1/2"	IP 42	95047563	191,64

**РЕГУЛЬОВАНИЙ ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС ALPHA 2 L та 1L, 1x230В; З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ**

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Клас захисту	№ продукту	€/шт.
Alpha1L 25-40N	180	G 1 1/2"	IP 42	99160592	280,08
Alpha2L 25L-60N	180	G 1 1/2"	IP 42	98288707	329,49

**ЦИРКУЛЯЦІЙНІ НАСОСИ COMFORT ДЛЯ СИСТЕМ ГВП**


Лінійка насосів Comfort розроблена для рециркуляції гарячої води в будинках на одну сім'ю. Насос подає гарячу воду без затримок і виключає втрати під час очікування. Насос легко встановлюється, безшумний, доступний у двох версіях, які відрізняються способом контролю управління насосом.

**ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС COMFORT PM, 1x230 В**

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Виконання	Матеріал корпусу	№ продукту	€/шт.
COMFORT15-14 В PM	80	Rp 1/2"		латунь	97916771	129,25
COMFORT15-14 ВА PM	80	Rp 1/2"	з AUTOADAPT	латунь	97916757	211,91
COMFORT15-14 ВХ PM	110	Rp 1 1/4"		латунь	97916772	151,10
COMFORT15-14 ВХА PM	110	Rp 1 1/4"	з AUTOADAPT	латунь	97916749	239,38

**ЦИРКУЛЯЦІЙНИЙ НАСОС COMFORT UPS Серії 100, 1x230В; З НЕРЖАВІЮЧОЇ СТАЛІ**

Тип продукту	Монтажна довжина, мм	Трубне під'єднання	Матеріал корпусу	№ продукту	€/шт.
UP 20-15N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	59641500	227,78
UP 20-30N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	59643500	253,10
UP 20-45N	150	G 1 1/4"	нерж. сталь	95906472	289,42
UPS 25-40N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	96913060	205,48
UPS 25-60N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	96913085	271,27
UPS 25-80N	180	G 1 1/2"	нерж. сталь	95906439	458,32
UPS 32-80N	180	G2"	нерж. сталь	95906448	552,48

## НАСОСИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОПОСТАЧАННЯ

Насосні рішення Grundfos для побутового водопостачання відображають повний ряд потреб та вимог клієнтів, які дозволяють насолоджуватися кінцевим споживачем надійним джерелом води в тих випадках, де така потреба існує. Grundfos постачає високоякісні водні рішення споживачам для побуту для широкого ряду потреб. Загальною особливістю всіх насосів являється висока надійність та оптимальні робочі характеристики.

### КОМПАКТНА НАСОСНА УСТАНОВКА SCALA2

**Grundfos Scala2** - створена для роботи в системах водопостачання приватних будинків висотою до 3 поверхів, що мають до 8 точок водозбору. Для внутрішнього та зовнішнього монтажу. Рівень шуму 47дБ.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	Об'єм баку, л	№ продукту	€/шт.
Насосна установка SCALA2 3-45	0,55	3,9	46	X4D (монтаж зовні)	98562862	456,98

### НАСОСИ І НАСОСНІ УСТАНОВКИ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОПОСТАЧАННЯ MQ/JP/HYDROJET

**MQ** - автоматична установка водопостачання з багатоступінчатим самовсмоктуючим насосом (до 8м), вбудованою системою управління і мембранною ємністю. Вбудований захист від "сухого ходу" з автоматичним перезапуском.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	Об'єм баку, л	№ продукту	€/шт.
MQ 3-35 (1x230В)	0,85	3,2	35	0,3	96515412	376,57
MQ 3-45 (1x230В)	1	4,2	43	0,3	96515415	394,07

**JP** - горизонтальний одноступінчатий самовсмоктуючий насос (до 8м), укомплектований кабелем 1,5м зі штепсельною вилкою. Робоче колесо з нержавіючої сталі.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	№ продукту	€/шт.
JP 5 (1x230В)	0,775	3,5	40	46511002	249,16
JP 6 (1x230В)	1,4	4,5	48	46611002	315,19

**Hydrojet** - автоматична установка водопостачання, укомплектована насосом JP, мембранним баком, реле тиску та кабелем з вилкою.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Макс. подача, м³/ч	Макс. напір, м	Об'єм баку, л	№ продукту	€/шт.
Hydrojet JP5	0,775	3	40	24	4651BPBB	427,37
Hydrojet JP6	1,4	4	48	24	4661BPBB	453,76
Hydrojet JP5	0,775	3	40	60	4651BQBB	540,82
Hydrojet JP6	1,4	4	48	60	4661BQBB	567,17

**НАСОСИ ДЛЯ КОЛОДЯЗІВ ТА РЕЗЕРВУАРІВ SB, SBA (1x230В)**

Призначені для водопостачання приватних та дачних будинків. Використовуються для подачі води з колодязів та резервуарів. Комплектуються кабелем 15м із штекером. Корпус та робоче колесо з композитних матеріалів. Максимальна глибина занурення 10м.

Позначення: А – з вбудованим всмоктувачем та нержавіючою решіткою і поплавковим вимикачем. АW – з гнучким всмоктуючим патрубком та нержавіючою решіткою і поплавковим вимикачем. Насос SBA – з вбудованим блоком керування.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Номінальна подача, м³/ч	Номінальний напір, м	№ продукту	€/шт.
SB 3-35A	0,8	3	25	97686701	<b>323,42</b>
SB 3-35AW	0,8	3	25	97686703	<b>412,67</b>
SB 3-45A	1,05	3	30	97686705	<b>332,96</b>
SB 3-45AW	1,05	3	30	97686707	<b>405,78</b>
SBA 3-35A	0,8	3	25	97896286	<b>381,50</b>
SBA 3-35AW	0,8	3	25	97896288	<b>501,87</b>
SBA 3-45A	1,05	3	30	97896290	<b>400,56</b>
SBA 3-45AW	1,05	3	30	97896312	<b>487,28</b>

**ГЛИБИННІ НАСОСИ SQ/SQE (ДІАМЕТР 3") 1x230В**


Багатоступінчатий глибинний насос для системи побутового водопостачання. Корпус насосної частини та електродвигуна виконані з нержавіючої сталі. Насос має вмонтований плавний пуск (SQE), захист від сухого ходу, підвищення/падіння напруги живлення, перевантаження і перегріву. Для установки насоса в горизонтальному положенні потрібно застосовувати охолоджувальний кожух. Насос обладнаний вбудованим зворотнім клапаном.

**ГЛИБИННИЙ НАСОС SQ**

Тип продукту	Тип двигуна	Потужність двигуна, кВт	№ продукту	€/шт.
SQ 2-55	MS3	0,7	96510199	<b>695,14</b>
SQ 2-70	MS3	1,15	96510200	<b>769,85</b>
SQ 2-85	MS3	1,15	96510201	<b>861,56</b>
SQ 2-100	MS3	1,68	96510202	<b>1068,78</b>
SQ 2-115	MS3	1,85	96510203	<b>1106,84</b>
SQ 3-55	MS3	1,15	96510206	<b>769,85</b>
SQ 3-65	MS3	1,15	96510207	<b>861,56</b>
SQ 3-80	MS3	1,68	96510208	<b>1068,78</b>
SQ 3-95	MS3	1,68	96510209	<b>1106,84</b>
SQ 3-105	MS3	1,85	96510210	<b>1143,52</b>
SQ 5-70	MS3	1,85	96510217	<b>1143,52</b>
SQ 7-40	MS3	1,68	96510220	<b>1184,42</b>

**ГЛИБИННИЙ НАСОС SQE З ЧАСТОТНИМ КЕРУВАННЯМ**

Тип продукту	Тип двигуна	Потужність двигуна, кВт	№ продукту	€/шт.
SQE 2-55	MSE3	0,7	96510151	<b>832,24</b>
SQE 2-70	MSE3	1,15	96510152	<b>875,06</b>
SQE 2-85	MSE3	1,15	96510153	<b>978,44</b>
SQE 2-100	MSE3	1,68	96510154	<b>1214,34</b>
SQE 2-115	MSE3	1,85	96510155	<b>1256,56</b>
SQE 3-55	MSE3	1,15	96510158	<b>875,06</b>
SQE 3-65	MSE3	1,15	96510159	<b>1029,94</b>
SQE 3-80	MSE3	1,68	96510160	<b>1278,25</b>
SQE 3-95	MSE3	1,68	96510161	<b>1256,57</b>
SQE 3-105	MSE3	1,85	96510162	<b>1367,11</b>
SQE 5-70	MSE3	1,85	96510168	<b>1367,11</b>
SQE 7-40	MSE3	1,68	96510171	<b>1345,34</b>

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ПОСТІЙНОГО ТИСКУ З НАСОСОМ SQE**

Тип продукту	Склад комплекту	№ продукту	€/шт.
SQE 2-55 з кабелем 40м	глибинний насос SQE, блок керування CU301, бак 8л/7 бар, датчик тиску 0-6 бар, манометр на 0-10 бар, кран зі зливом 3/4", набір для кріплення.	96524505	<b>1693,99</b>
SQE 2-70 з кабелем 40м		96160961	<b>1898,17</b>
SQE 2-85 з кабелем 80м		96524506	<b>2099,14</b>
SQE 2-115 з кабелем 80м		96524507	<b>2294,37</b>
SQE 3-65 з кабелем 40м		96524501	<b>1884,04</b>
SQE 3-105 з кабелем 80м		96524508	<b>2197,63</b>
SQE 5-70 з кабелем 80м		96524503	<b>1962,61</b>

**КОМПЛЕКТ ДЛЯ ПІДТРИМКИ ПОСТІЙНОГО ТИСКУ ДЛЯ НАСОСУ SQE**

Тип продукту	Склад комплекту	№ продукту	€/шт.
для всіх моделей SEQ	блок керування CU301, бак 8л/7 бар, датчик тиску 0-6 бар, манометр на 0-10 бар, кран зі зливом 3/4", набір для кріплення.	96524504	<b>662,43</b>

**РЕЛЕ ТИСКУ**

Тип продукту	Діапазон регулювання, бар	№ продукту	€/шт.
FF 4-4	0,22-4	00ID8952	<b>70,94</b>
FF 4-8	0,5-8	00ID8953	<b>72,70</b>
FF 4-16	1,00 - 16	00ID8954	<b>82,19</b>



**БЛОК КЕРУВАННЯ НАСОСОМ З РЕЛЕ ТИСКУ, ЗАХИСТОМ ВІД "СУХОГО ХОДУ", КАБЕЛЕМ 1,5М**


Тип продукту	Діапазон регулювання, бар	№ продукту	€/шт.
PM 15	1,5	96848693	101,34
PM 22	2	96848722	101,34
PM 2	1,5-2	96848740	174,73

**НАСОС УРА ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ТИСКУ В СИСТЕМАХ ВОДОПОСТАЧАННЯ**

Призначений для підвищення тиску в уже існуючих системах холодного і гарячого водопостачання. Насос оснащений вбудованим датчиком протоку для автоматичного включення/виключення насоса. В комплект входить різьбове з'єднання 1/2"



Тип продукту	Трубне під'єднання	Макс. подача, м <sup>3</sup> /ч	Макс. напір, м	Матеріал	№ продукту	€/шт.
URA 15-90 160	G 3/4"	1,5	8	чавун	59539512	109,06
URA 15-90N 160	G 3/4"	1,5	8	нерж. сталь	96621403	209,94
URA 15-120 AUTO	G 3/4"	3	12,5	чавун	98699677	152,24

**ДРЕНАЖНІ І КАНАЛІЗАЦІЙНІ НАСОСИ  
 ДРЕНАЖНІ НАСОСИ UNILIFT KP**

Дренажні насоси Unilift KP з корпусом із нержавіючої сталі з електродвигуном 1x220В, 50Гц, патрубком Rp1", з штекером SCHUKO. Напіввідкрите робоче колесо має вільний прохід 10мм і забезпечує перекачування ґрунтових, дощових і незабруднених стічних вод. Зовнішній кожух забезпечує постійне охолодження електродвигуна рідиною, що перекачується. Насоси Unilift CC та KPC вироблені з композитних матеріалів.



Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Контроль рівня	Довжина кабеля, м	№ продукту	€/шт.
Unilift KP 150-M1	0,3	без поплавка	10	011H1300	258,03
Unilift KP 150-A1	0,3	поплавок	3	011H1600	256,56
Unilift KP 150-A1	0,3	поплавок	10	011H1800	274,24
Unilift KP 150-AV1	0,3	вертикальне реле рівня	5	011H1400	271,28
Unilift KP 250-M1	0,5	без поплавка	10	012H1300	306,02
Unilift KP 250-A1	0,5	поплавок	3	012H1600	308,20
Unilift KP 250-A1	0,5	поплавок	10	012H1800	324,70
Unilift KP 250-AV1	0,5	вертикальне реле рівня	5	012H1400	323,18
Unilift KP 350-M1	0,7	без поплавка	10	013N1300	389,24
Unilift KP 350-A1	0,7	поплавок	3	013N1600	392,39
Unilift KP 350-A1	0,7	поплавок	10	013N1800	399,01
Unilift KP 350-AV1	0,7	вертикальне реле рівня	5	013N1400	454,03
Unilift CC5-A1	0,25	поплавок	10	96280966	173,31
Unilift CC7-A1	0,38	поплавок	10	96280968	200,78
Unilift CC9-A1	0,78	поплавок	10	96280970	259,95
KPC 300-A	0,35	поплавок	10	98863989	147,05
KPC 600-A	0,35	поплавок	10	98864015	188,77

## КАНАЛІЗАЦІЙНА НАСОСНА УСТАНОВКА SOLOLIFT 2

Малогабаритні, повністю укомплектовані і готові до монтажу каналізаційні насосні установки. Призначені для відведення стічних вод, які не можна відвести самотливом та які знаходяться нижче рівня каналізації. Електродвигун обладнаний тепловим захистом; для контролю рівня води застосовується гідродинамічне реле.

Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Габаритні розміри, мм	№ продукту	€/шт.
Sololift2 WC-1	0,62	452x176x347	97775314	<b>340,17</b>
Sololift2 WC-3	0,62	452x176x347	97775315	<b>412,67</b>
Sololift2 CWC-3	0,62	495x164x337	97775316	<b>427,54</b>
Sololift2 C-3	0,64	373x158x341	97775317	<b>384,77</b>
Sololift2 D-2	0,28	300x164x147	97775318	<b>304,85</b>



Розшифрування позначення установок Sololift:

WC – модель має під'єднання до унітазу і обладнана ріжучим механізмом

C – модель з компактним дизайном (пральна та посудомийна машини)

D – модель для душа

1 – одне додаткове під'єднання (не враховуючи під'єднання до унітазу)

3 – три додаткові під'єднання

Установки C-3 та D-2 ріжучим механізмом не обладнані.

## НАСОСНА УСТАНОВКА CONLIFT ДЛЯ ЗБОРУ І ВІДВЕДЕННЯ КОНДЕНСАТУ



Компактна, повністю готова до підключення установка для відведення конденсату від конденсаційних котлів (потужністю до 200кВт) або від кондиціонерів. Кислотостійкий контейнер (від рН 2,5) збору конденсату має об'єм 0,9л. Установка обладнана вбудованим зумером (80 дБА), безпотенційним аварійним контактом, зворотнім клапаном, кабелем 1,7м, напорним шлангом, шлангом під'єднання, монтажним комплектом. Напряга 220В, температура конденсату до 50°C, короткочасно до 90°C. В Conlift 2 додатково вбудована акустична сигналізація та автоматична функція старт/стоп

Тип продукту	Потужність двигуна, кВт	Подача, л/ч	Напір, м	№ продукту	€/шт.
Conlift1	0,07	600	5,5	<b>97936156</b>	<b>102,32</b>