



Лічильники води BAYLAN (Турція)									
Лічильник	Діаметр DN	Дожина L	R(Ratio) Q3/Q1	Q3(м³/г)	Тип зеднання	Т°С	Наружні монтаж	Монтаж	Ціна в Євро з ПДВ
<b>Одноструменеві лічильники води сухого типу КК (клас "В") R = 100 "Квартирні"</b>									
КК-12 (XB) Dn15	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP=65	H,V	18,30
КК-12S (FB) Dn15	15	110	100	2,5	Різьбовий	90°С	IP=65	H,V	18,30
КК-1P Dn15 (XB) IP-68 Пласт.	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	11,5
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	12
КК-1P Dn20 (XB) IP-68 Пласт.	20	130	100	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	22,00
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	20	130	100	4,0	Різьбовий	90°С	IP=65	H,V	23,00
<b>Одноструменеві лічильники води сухого типу КК "Супер Антимагніт" (клас "В") R = 100 "Квартирні"</b>									
КК-12 (XB) "А" Dn15 "Суперантимагніт"	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP=65	H,V	20,10
КК-12S (FB) "А" Dn15 "Суперантимагніт"	15	110	100	2,5	Різьбовий	90°С	IP=65	H,V	20,70
<b>Одноструменеві лічильники води сухого типу КК, ТК (клас "С") R = 160 "Квартирні"</b>									
КК-12 (XB) Dn15	15	110	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	31
ТК-13 S R=160	15	110	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	31
ТК-13 R=160	15	110	200	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	31
КК-14 (XB) Dn20	20	130	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	32
Лічильники виконання IP-68 (Повна водонепроникність. Пристрій може працювати у зануреному режимі)									
+1 евро до прайсу									
<b>Пластикові лічильники (монтаж тільки на поліетиленові труби)</b>									
КК-1P Dn15 (XB) IP-68 Пластикові різ.	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	11,50
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	15	110	100	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	12
КК-1P Dn20 (XB) IP-68 Пластикові різ.	20	130	100	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	26
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	20	130	100	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	27
КК-1P Dn15 (XB) IP-68 Пластикові різ.	15	110	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	28
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	15	110	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	29
КК-1P Dn20 (XB) IP-68 Пластикові різ.	20	130	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	85
"СуперАнтимагніт" Труби ПВХ, ПЕ	20	130	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	85
<b>Одноструменеві лічильники води сухого типу КК (клас "С") R = 160</b>									
КК-15 Dn25 (XB)	25	260	200	6,3	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	99
КК-16 Dn32 (XB)	32	260	200	10,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	120
КК-17 Dn40 (XB)	40	300	200	16,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	155
<b>Багатоструменеві лічильники води сухого типу ТК (клас "С") R = 160</b>									
ТК-27 Dn20 (XB) ВЕРТИКАЛЬНИЙ	20	105	V R=125	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	38
ТК-29 Dn15 (XB)	15	165	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	38
ТК-29 Dn20 (XB)	20	190	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	39
ТК-3 Dn25 (XB)	25	260	160	6,3	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	99
ТК-26 Dn32(XB)	32	260	160	10,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	120
ТК-5C Dn40 (XB)	40	300	160	16,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	155
ТК-7C Dn50 (XB)	50	300	160	25,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	185
ТК-7 F Dn50 (XB) (фланцевий)	50	350	160	25,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H	210
ТК-3S Dn25 (FB)	25	260	160	6,3	Різьбовий	90°С	IP68(затоплення 10м)	H	104
ТК-26S Dn32 (FB)	32	260	160	10,0	Різьбовий	90°С	IP68(затоплення 10м)	H	123
ТК-5S Dn40 (FB)	40	300	160	16,0	Різьбовий	90°С	IP68(затоплення 10м)	H	159
ТК-7S Dn50 (FB)	50	300	160	25,0	Різьбовий	90°С	IP68(затоплення 10м)	H	189
Лічильники виконання IP-68 (Повна водонепроникність. Пристрій може працювати у зануреному режимі)									
+3 евро до прайсу									
<b>Одноструменеві лічильники води мокрого типу КУ (клас "С") R = 160 "Мокроход"</b>									
КУ-1 Dn15 (XB) "Мокроход"	15	110	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	30
КУ-1 Dn20 (XB) "Мокроход"	20	130	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	32
<b>Багатоструменеві лічильники води мокрого типу ТУ (клас "С") R = 160 "Мокроход"</b>									
ТУ-5 Dn15 (XB) "Мокроход"	15	165	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	38
ТУ-2 Dn20 (XB) "Мокроход"	20	190	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	39
ТУ-3 Dn25 (XB) "Мокроход"	25	260	160	6,3	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	99
ТУ-26 Dn32(XB) "Мокроход"	32	260	160	10,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	120
ТУ-9 Dn40 (XB) "Мокроход"	40	300	160	16,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	155
<b>Багатоструменеві лічильники води мокрого типу ТУ+ Преміум (клас "С") R = 160 "Мокроход"</b>									
ТУ+ Dn15 (XB) "Мокрохід Преміум"	15	165	160	2,5	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	38
ТУ+ Dn20 (XB) "Мокрохід Преміум"	20	190	160	4,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	39
ТУ+ Dn25 (XB) "Мокрохід Преміум"	25	260	160	6,3	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	99
ТУ+ Dn32(XB) "Мокрохід Преміум"	32	260	160	10,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	120
ТУ+ Dn40 (XB) "Мокрохід Преміум"	40	300	160	16,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	155
ТУ+ Dn50 (XB) "Мокрохід Преміум"	50	300	160	25,0	Різьбовий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	185
<b>Турбінні лічильники води тип Woltman</b>									
W-6 Dn50 (XB)	50	200	80	25,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	PPЦ 215
W-0 Dn65 (XB)	65	200	80	40,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	240
W-1 Dn80 (XB)	80	225	80	63,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	263
W-2 Dn100 (XB)	100	250	80	100,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	290
W-3 Dn125 (XB)	125	250	80	160,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	350
W-4 Dn150 (XB)	150	300	80	250,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	450
W-5 Dn200 (XB)	200	350	80	400,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	545
Лічильники виконання IP-68 (Повна водонепроникність. Пристрій може працювати у зануреному режимі)									
+8 евро до прайсу									
<b>Турбінні лічильники води тип Woltman (клас "С") R=160</b>									
W-6 R=160 Dn50 (XB)	50	200	160	25,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	255
W-0 R=160 Dn65 (XB)	65	200	160	40,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	280
W-1 R=160 Dn80 (XB)	80	225	160	63,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	310
W-2 R=160 Dn100 (XB)	100	250	160	100,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	345
W-3 R=160 Dn125 (XB)	125	250	160	160,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	420
W-4 R=160 Dn150 (XB)	150	300	160	250,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	530
W-5 R=160 Dn200 (XB)	200	350	160	400,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	630
Лічильники виконання IP-68 (Повна водонепроникність. Пристрій може працювати у зануреному режимі)									
+8 евро до прайсу									
<b>Лічильники води тип W Irrigation (РИГАЦІЙНИЙ, ПОЛИВ)</b>									
W-6 IR Dn50 (XB)	50	200	25,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	185	
W-0 IR Dn65 (XB)	65	200	40,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	190	
W-1 IR Dn80 (XB)	80	225	63,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	200	
W-2 IR Dn100 (XB)	100	250	100,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	230	
W-4 IR Dn150 (XB)	150	300	250,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	330	
W-5 IR Dn200 (XB)	200	350	400,0	Фланцевий	50°С	IP68(затоплення 10м)	H,V	410	
<b>Монтажні комплекти (штучера, латунь)</b>									
МК-15 Dn15	15	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							3,00
МК-20 Dn20	20	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							5,0
МК-25 Dn25	25	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							10,5
МК-32 Dn32	32	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							13,5
МК-40 Dn40	40	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							22,0
МК-50 Dn50	50	Штуцер -2, Гайка - 2, Прокладка - 2							38,0
<b>Дистанційна передача інформації</b>									
<b>Передавачі імпульсів</b>									
PPЦ									
Передавач імпульсів BAY-01NK		Імпульсний вихід з кабелем 2м. (Сумісність: Baylan KK, TK, TY)							18,0
Передавач імпульсів BAY-02NK		Імпульсний вихід з кабелем 2м для Woltman. (Сумісність: Baylan W)							27,0
Передавач імпульсів BAY-03NK		Імпульсний вихід з кабелем 2м для Woltman. (Сумісність: Baylan Irrigation)							27
Передавач імпульсів В-100-Р		Цифровий імпульсний вихід для КК, ТК, W							55
<b>Модулі М-Bus, Mod-BUS</b>									
Передавач В-1-MBUS/ В-100-MBUS Модуль М-Bus (використовується в багатоквартирних будинках для по-квартирного обліку)									
Передавач В-1-Mod/ В-100-Mod Модуль Mod-Bus (RS-485)									
<b>Радіосистема</b>									
Радіонакладка В-1-W/B-100-W Радіомодуль (радіо передача) / (AMR) Baylan UM-1 (Baylan KK)									
Радіонакладка К-1-W/K-100-W Модуль радіо з імпульсним входом Baylan UM-1 Pulse module (Baylan KK,TK,TY,W,W-irrigation)									
Радіонакладка В-1-L/B-100-L LoRa модуль									
Радіонакладка К-1-L/K-100-L LoRa з імпульсним входом (тільки Baylan)									
Радіочитувач Baylan WiFi Радіочитувач для мобільних пристроїв iOS, Android, Web BMS									
Радіочитувач/програматор Baylan HHU									
Радіокерований кран Baylan UV-1 Dn15 ("RF" WMBUS або LoRa)									
Радіокерований кран Baylan UV-1 Dn20 ("RF" WMBUS або LoRa)									
<b>GSM телеметрія (GSM/GPRS модем)</b>									
GSM/GPRS модем (1 вхід) GSM/GPRS модем (1 вхід) з автономним живленням та оплаченим зв'язком на 4 роки									
GSM/GPRS модем (2 входи) GSM/GPRS модем (2 входи) з автономним живленням та оплаченим зв'язком на 4 роки									
<b>Baylan SMART BUILDING (MBUS мастер, джерело безперебійного живлення, розетка, автомат)</b>									
Baylan SMART BUILDING 20 прист. Кабельна система Розумна Будівля (передача показників на сервер) гнучка можливість управління даними									
Baylan SMART BUILDING 250 прист. Кабельна система Розумна Будівля (передача показників на сервер) гнучка можливість управління даними									
Baylan SMART BUILDING 500 прист. Кабельна система Розумна Будівля (передача показників на сервер) гнучка можливість управління даними									
Baylan SMART BUILDING 1500 прист. Кабельна система Розумна Будівля (передача показників на сервер) гнучка можливість управління даними									
<b>GSM управління водопостачанням (GSM/GPRS модем з можливістю управління краном з електроприводом)</b>									
Контролер управління водопостачанням GSM BAY (реєстрація та передача показників та управління краном з електроприводом)									
Baylan-Valve electric drive DN15 Кран з електроприводом									
Baylan-Valve electric drive DN20 Кран з електроприводом									
<b>Система передоплати за воду (на базі ультразвукових лічильників Baylan з краном з електроприводом)</b>									
Baylan Ак-411e RF Dn15 with valve									
Baylan Ак-411e RF Dn20 with valve									
Baylan Ак-411e RF Dn25 with valve									
Програме Забезпечення PC									
Карта передоплати K411-311									