

CENNÍK

MERAČE TEPLA

	strana
PolluCom E	1
Príslušenstvo k PolluCom E	2
PolluTherm	4
Príslušenstvo k PolluTherm	6
PolluStat	7
Príslušenstvo k PolluStat	10
PolluStat E	11
Príslušenstvo k PolluStat E	12



- kalorimetrické počítadlo s LCD displejom
- teplotný rozsah 5 - 150°C, teplotný rozdiel 3 - 100 K
- teplotný rozsah prietokomernej časti 5 - 90°C
- možnosť programovania tarify
- 16 mesač. dátumov uloženia s uloženými hodnotami energie a objemu
- montáž do potrubia s vyššou alebo s nižšou teplotou
- montáž do horizontálnej alebo vertikálnej polohy
- verzia s oddeleným počítadlom - split
štandardne dĺžka kábla kalorimetr. počítadla 0,3 m, na požiadavku 1,2 m
- možnosť zabudovania modulov pre diaľkový prenos údajov
(zadáť v objednávke, nie je možná dodatočná montáž)
- možnosť vyvedenia oboch odporových snímačov teploty - symetrické prevedenie
- odporové snímače teploty Pt 500, priemer 5.2 mm, dĺžka 45 mm

Typ - formulácia textu pre objednávku	q _p	DN	Dĺžka kábla	Stavebná dĺžka (mm)	Objednávacia text	Cena €/1 ks
štandardné prevedenie - jeden odporový snímač zabudovaný v prietokomernej časti						
- verzia kompakt, montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	30MX10000000	86
PolluCom E q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	30MX20000000	86
PolluCom E q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	30MX30000000	86
- verzia kompakt s komunikačným modulom M-Bus, montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E /M-Bus q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	*	103
PolluCom E /M-Bus q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	*	103
PolluCom E /M-Bus q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	*	103
- verzia kompakt s komunikačným modulom M-Bus a s dvomi vstupmi od externých meračov spotreby s impulzným výstupom, montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E /M-Bus/ 2P q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	*	112
PolluCom E /M-Bus/ 2P q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	*	112
PolluCom E /M-Bus/ 2P q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	*	112
- verzia split (dĺžka kábla medzi kalorimetrickým počítadlom a prietokomernou časťou 0,3 m), montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E / S q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	*	94
PolluCom E / S q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	*	94
PolluCom E / S q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	*	94
- verzia split (dĺžka kábla medzi kalorimetrickým počítadlom a prietokomernou časťou 0,3 m) s integrovaným Data-loggerom, montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E / S / Data-logger q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	*	113
PolluCom E / S / Data-logger q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	*	113
PolluCom E / S / Data-logger q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	*	113
- verzia split (dĺžka kábla medzi kalorimetrickým počítadlom a prietokomernou časťou 0,3 m) s impulzným výstupom, montáž do potrubia s nižšou teplotou						
PolluCom E / S / FZE q _p 0,6m ³ /h 110mm PT500/1,5m	0,6	15	1,5 m	110	*	114
PolluCom E / S / FZE q _p 1,5m ³ /h 110mm PT500/1,5m	1,5	15		110	*	114
PolluCom E / S / FZE q _p 2,5m ³ /h 130mm PT500/1,5m	2,5	20		130	*	114
* konfigurovateľné prevedenie, pri objednávke zadať text pre objednávku						



- kalorimetrické počítadlo s LCD displejom
- teplotný rozsah 5 - 150°C, teplotný rozdiel 3 - 100 K
- teplotný rozsah prietokomernej časti 5 - 90°C
- možnosť programovania tarify
- 16 mesač. dátumov uloženia s uloženými hodnotami energie a objemu
- montáž do potrubia s vyššou alebo s nižšou teplotou
- montáž do horizontálne alebo vertikálnej polohy
- verzia s oddeleným počítadlom - split
- štandardne dĺžka kábla kalorimetr. počítadla 0,3 m, na požiadavku 1,2 m
- možnosť zabudovania modulov pre diaľkový prenos údajov (zadať v objednávke, nie je možná dodatočná montáž)
- možnosť vyvedenia oboch odporových snímačov teploty - symetrické prevedenie
- odporové snímače teploty Pt 500, priemer 5.2 mm, dĺžka 45 mm

Názov		Obj. číslo	Cena €/1 ks
Príplatok za nadštandardné prevedenie			
Prevedenie pre potrubie s vyššou teplotou (typ PolluCom EX)		"X"	4,00
Prevedenie symetrické - oba odporové snímače teploty vyvedené		"sym m"	15
Dĺžka kábla snímača teploty 5 m		"5 m"	9,60
Dĺžka kábla snímača teploty 10 m		"10 m"	16,50
Fyzikálna jednotka tepla v GJ (štandardne v MWh)		"GJ"	0,00
Batéria so životnosťou 10 rokov		"10 rokov"	19,70
Odporový snímač teploty s dĺžkou 45 mm, priemer 5.0 mm		"Sensor 45x5.0"	21,60
Odporový snímač teploty s dĺžkou 100 mm, priemer 6.0 mm, dĺžka kábla 2 m		"Sensor 100x6.0"	na vyžiadanie
Komunikačné moduly - potrebné objednávať spoločne s PolluCom E, nie je možná dodatočná montáž			
Modul MiniBus	pre diaľkové odčítanie indukčné autom. detekcia prenosovej rýchlosti (300 a 2400 Baud) dĺžka kábla 0,8 m	"Mini-Bus"	19,48
Modul MiniBus s vstupom pre 2 externé merače	modul zabudovaný u výrobcu nie je možná dodatočná montáž	"MiniBus / 2P "	33,48
Automatické prepínanie medzi vykurovacím a chladiacim režimom		"Teplo-Chlad "	22,00
Integrovaný data logger		"Data logger "	22,83
Doplňkové príslušenstvo			
MiniPad	induktívne datové rozhranie	182079	29,81
ODK	optický pripojovací konektor	4410230	199,21
Centrovací krúžok pre ODK		68503675	3,88



Názov	Obj. číslo	Cena €/1 ks
Štandardná montážna sada s guľovými ventilmi		
Montážna sada R 1/2" pre Qp 0.6 a 1.5 (vodiace potrubie 110 mm G3/4B, 2x tesnenie, 2 x guľový ventil IG 3/4", 1 x guľový ventil IG 1/2")	68505006	20,24
Montážna sada R 3/4" pre Qp 2.5 (vodiace potrubie 130 mm G1B, 2x tesnenie, 2 x guľový ventil IG 1", 1 x guľový ventil IG 3/4")	68505007	27,74
Štandardná montážna sada so závitovými prípojkami pre Qp 0,6 - 1,5		
Montážny medzikus G 3/4 x110 mm	78126506	1,82
Pripojovacie časti pre prietokomernú časť DN 15 (1/2"), pár	94001688	5,41
Guľový ventil IG 1/2" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505027	5,13
Štandardná montážna sada so závitovými prípojkami pre Qp 2,5		
Montážny medzikus G 1 x130 mm	78101409	3,2
Pripojovacie časti pre prietokomernú časť DN 20 (3/4"), pár	94014182	6,31
Guľový ventil IG 3/4" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505028	6,82
Guľový ventil		
Guľový ventil IG 1/2" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505027	5,13
Guľový ventil IG 3/4" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505028	6,82
Prechodový kus		
Prechodový kus Z 1218 pre prechod z 110 mm (G 3/4) na 130 mm (G1)	78104905	4,00
Montážny medzikus		
Montážny medzikus G 3/4 x110 mm	78126506	1,82
Montážny medzikus G 1 x130 mm	78101409	3,2
Ponorné puzdro		
Ponorné puzdro 1/2" stav. dĺžka 45mm (štandardné vybavenie)	68503355	4,07



- Verzie:
- batériové alebo sieťové napájanie
 - odporové snímače teploty Pt 500

Merač tepla pozostáva z :

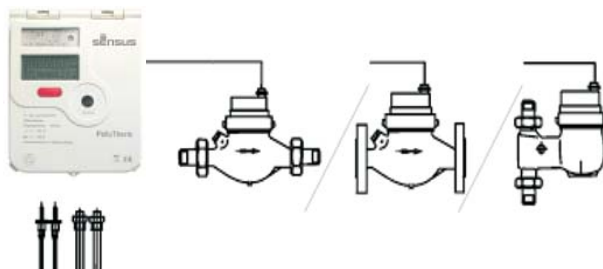
- kalorimetrického počítadla
- prietokomernej časti (s vysielateľom impulzov)
- páru odporových snímačov teploty
- páru ponorných puzdirov

Prevedenia (verzie) komponentov

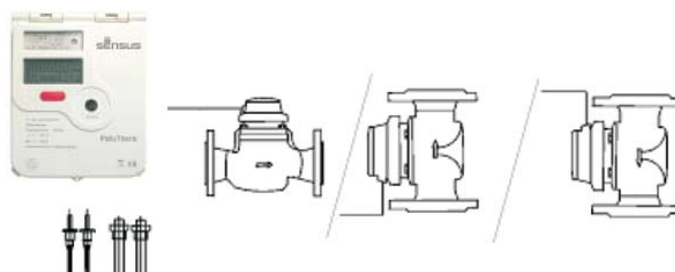
- kalorimetrické počítadlo (batériovo alebo sieťovo napájané)
- odporové snímače teploty PT 500
- prietokomerňá časť - domové vodomery do q_p 10 so závitovým pripojením alebo priemyselné vodomery do q_p 600 s prírubovým pripojením

Kombinácia kalorimetrického počítadla s domovým vodomerom

- montáž do horizontálneho potrubia, závitové pripojenie
- montáž do horizontálneho potrubia, prírubové pripojenie
- montáž do vertikálneho potrubia (prúdenie vody zdola nahor alebo zhora nadol), závitové pripojenie



Kombinácia kalorimetrického počítadla s priemyselným vodomerom





Verze:

- bateriové alebo sieťové napájanie
- odporové snímače teploty Pt 500

Typ - formulácia textu pre objednávanie			Objednávaci text	Cena €/1 ks
štandardné prevedenia: vodoměr v potrubí s nižšou teplotou				
Kalorimetrické počítadlo PolluTherm N Pt500 sieťové napájanie odporové snímače teploty Pt 500 (impulzný vstup 10l alebo 100l alebo 1000l) iné hodnoty na zvláštnu objednávku	PolluTherm N Pt500 10l		PTHHX05A	177
	PolluTherm N Pt500 100l		PTHHX06A	177
	PolluTherm N Pt500 1000l		PTHHX07A	177
Kalorimetrické počítadlo PolluTherm B Pt500 batériové napájanie odporové snímače teploty Pt 500 (impulzný vstup 10l alebo 100l alebo 1000l) iné hodnoty na zvláštnu objednávku	PolluTherm B Pt500 10l		PTHHX01A	159
	PolluTherm B Pt500 100l		PTHHX02A	159
	PolluTherm B Pt500 1000l		PTHHX03A	159
vodoměr v potrubí s vyššou teplotou*				
Kalorimetrické počítadlo PolluTherm NX Pt500 sieťové napájanie odporové snímače teploty Pt 500 (impulzný vstup 10l alebo 100l alebo 1000l) iné hodnoty na zvláštnu objednávku				177
Kalorimetrické počítadlo PolluTherm BX Pt500 batériové napájanie odporové snímače teploty Pt 500 (impulzný vstup 10l alebo 100l alebo 1000l) iné hodnoty na zvláštnu objednávku				159
* konfigurovatelné prevedenia, pri objednávke zadať text pre objednávanie				

PolluTherm

Komponenty / Príslušenstvo



Typ	Obj. číslo	Cena €/1 ks
komunikačné moduly		
Modul M-Bus	68504020	21,08
Modul M-Bus s dvomi vstupmi pre externé merače spotreby s impulzným výstupom	68504686	45,60
Impulzný modul pre prenos spotrebovanej množstva tepla pre prevedenie s batériovým napájaním	68503922	33,26
Impulzný modul pre prenos spotrebovaného mn. tepla a pretečeného objemu pre sieť. napájanie	68503920	33,26
sieťové moduly, sieťové napájanie počítadla		
Sieťový modul 230 V AC / PolluTherm	pre zmenu batériového napájania na sieťové	68504532
Sieťový modul 24 V AC / PolluTherm		68504533
Pridaná cena za nadštandardné prevedenia		
Prepínací bod - automatické prepínanie pre systémy teplo/chlad	"PolluTherm H"	22,00
Fyzikálna jednotka tepla v GJ (štandardne v MWh)	"GJ"	0,00
Integrovaný data-logger (s batériou 3,6V)	"Datalogger"	na vyžiadanie
Batéria D-Zelle 3,6 V (v prípade objednávky prevedenia s data-loggerom je už v cene)	"D-Zelle"	na vyžiadanie
Typ	Obj. číslo	Cena €/1 pár
Odporové snímače teploty		
Platinový teplomer PT 500/45 mm, dĺžka kábla 1,5 m	68505069	29,75
Platinový teplomer PT 500/45 mm, dĺžka kábla 5 m	68505070	40,09
Platinový teplomer PT 500/45 mm, dĺžka kábla 10 m	68505071	56,39
Typ	Obj. číslo	Cena €/1 ks
Odporové snímače teploty		
Platinový teplomer PT 500/100 mm, dĺžka kábla 2 m	68504158	21,20
Platinový teplomer PT 500/100 mm, dĺžka kábla 5 m	68504160	28,67
Platinový teplomer PT 500/100 mm, dĺžka kábla 10 m	68504162	41,12
Platinový teplomer PT 500/150 mm, dĺžka kábla 2 m	68504159	22,09
Platinový teplomer PT 500/150 mm, dĺžka kábla 5 m	68504161	30,33
Platinový teplomer PT 500/150 mm, dĺžka kábla 10 m	68504163	41,68
Ponorné puzdro		
Ponorné puzdro pre snímač teploty 45 mm	68503355	4,07
Ponorné puzdro pre snímač teploty 100 mm	68500057	12,11
Ponorné puzdro pre snímač teploty 150 mm	68500058	13,26



- metrologická trieda 2 v zmysle EN 1434 (MID 2004/22/EEG)
- nominálny prietok q_p 0,6–10
- rozsah teplôt 5–130°C
- menovitá svetlosť DN 15 - 40
- batériové napájanie
- 2 impulzné vstupy/výstupy (programovateľné)
- q_p 0,6–6, závitové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 45mm, dĺžka kábla 1,5 m
- q_p 10, závitové pripojenie, q_p 0,6–10, prírubové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 100 mm
- M-Bus modulom EN 13757

Typ	q_p	DN	Stavebná dĺžka (mm)/ Pripojenie	MET	Odporový snímač teploty	MAP (PN)	Obj. číslo	Cena €/1 ks
montáž do vratného potrubia, jednotka merania energie MWh*								
- závitové pripojenie								
PolluStat	0,6	15	110 / G3/4	2	45 mm, priemr 5,2 mm, L 1,5m	16	88513001	171
	0,6	20	190 / G1				88513002	207
	1,5	15	110 / G3/4				88513011	171
	1,5	20	190 / G1				88513012	207
	2,5	20	130 / G1				88513021	181
	2,5	20	190 / G1				88513022	208
	3,5	25	260 / G5/4				88513030	453
	6	25	260 / G5/4				88513040	470
	10	40	300 / G2		100 mm, priemr 6 mm, L 2m		88513050	588
- prírubové pripojenie								
PolluStat	0,6	20	190 / DN 20	2	100 mm, priemr 6 mm L 2m	16	88513003	340
	1,5	20	190 / DN 20				88513013	340
	2,5	20	190 / DN 20				88513023	340
	3,5	25	260 / DN 25				88513031	572
	6	25	260 / DN 25				88513041	589
	10	40	300 / DN 40				88513051	667

*Na vyžiadanie prevedenie "Hybrid" - merač teplo/chlad s príplatkom za nadštandardné riešenie 22,00 EUR



- metrologická trieda 2 v zmysle EN 1434 (MID 2004/22/EEG)
- nominálny prietok q_p 0,6–10
- rozsah teplôt 5–130°C
- menovitá svetlosť DN 15 - 40
- batériové napájanie
- 2 impulzné vstupy/výstupy (programovateľné)
- q_p 0,6–6, závitové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 45mm, dĺžka kábla 1,5 m
- q_p 10, závitové pripojenie, q_p 0,6–10, prírubové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 100 mm
- M-Bus modulom EN 13757

Typ	q_p	DN	Stavebná dĺžka (mm)/ Pripojenie	MET	Odporový snímač teploty	MAP (PN)	Obj. číslo	Cena €/1 ks
montáž do prívodného potrubia, jednotka merania energie MWh*								
- závitové pripojenie								
PolluStat	0,6	15	110 / G3/4	2	45 mm, priemer 5,2 mm L1,5m	16	88513101	171
	0,6	20	190 / G1				88513102	207
	1,5	15	110 / G3/4				88513111	171
	1,5	20	190 / G1				88513112	207
	2,5	20	130 / G1				88513121	181
	2,5	20	190 / G1				88513122	208
	3,5	25	260 / G5/4				88513130	453
	6	25	260 / G5/4				88513140	470
	10	40	300 / G2		100 mm, priemer 6 mm, L 2m		88513150	588
- prírubové pripojenie								
PolluStat	0,6	20	190 / DN 20	2	100 mm, priemer 6 mm L 2m	16	88513103	340
	1,5	20	190 / DN 20				88513113	340
	2,5	20	190 / DN 20				88513123	340
	3,5	25	260 / DN 25				88513131	572
	6	25	260 / DN 25				88513141	589
	10	40	300 / DN 40				88513151	667

****Na vyžiadanie prevedenie "Hybrid" - merač tepla/chlad s príplatkom za nadštandardné riešenie 22,00 EUR**



- metrologická trieda 2 v zmysle EN 1434 (MID 2004/22/EEG)
- nominálny prietok q_p 0,6–10
- rozsah teplôt 5–130°C
- menovitá svetlosť DN 15 - 40
- batériové napájanie
- 2 impulzné vstupy/výstupy (programovateľné)
- q_p 0,6–6, závitové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 45mm, dĺžka kábla 1,5 m
- q_p 10, závitové pripojenie, q_p 0,6–10, prírubové pripojenie : odporové snímače teploty PT 500, dĺžka 100 mm
- M-Bus modulom EN 13757

Typ	q_p	DN	Stavebná dĺžka (mm)/ Pripojenie	MET	Odporový snímač teploty	MAP (PN)	Obj. číslo	Cena €/1 ks
montáž do vratného potrubia, jednotka merania energie MWh, bez odporových snímačov teploty*								
- závitové pripojenie								
PolluStat	0,6	15	110 / G3/4	2	-	16	88513006	149
	0,6	20	190 / G1				88513007	185
	1,5	15	110 / G3/4				88513016	149
	1,5	20	190 / G1				88513017	185
	2,5	20	130 / G1				88513026	186
	2,5	20	190 / G1				88513027	185
	3,5	25	260 / G5/4				88513035	427
	6	25	260 / G5/4				88513045	443
	10	40	300 / G2				88513055	543
- prírubové pripojenie								
PolluStat	0,6	20	190 / DN 20	2	-	16	88513008	294
	1,5	20	190 / DN 20				88513018	299
	2,5	20	190 / DN 20				88513028	326
	3,5	25	260 / DN 25				88513036	527
	6	25	260 / DN 25				88513046	544
	10	40	300 / DN 40				88513056	621

* Na vyžiadanie prevedenie "Hybrid" - merač tepla/chlad s príplatkom za nadštandardné riešenie 22,00 EUR



Názov	Obj. číslo	Cena €/1 ks
Štandardná montážna sada		
Montážna sada R 1/2" pre Qp 0.6 a 1.5 (vodiace potrubie 110 mm G3/4B, 2x tesnenie, 2 x guľový ventil IG 3/4", 1 x guľový ventil IG 1/2")	68505006	20,24
Montážna sada R 3/4 pre Qp 2.5 (vodiace potrubie 130 mm G1B, 2x tesnenie, 2 x guľový ventil IG 1", 1 x guľový ventil IG 3/4")	68505007	27,74
Štandardná montážna sada R1", 260 mm (1ks vodiace potrubie 260mm G1 1/4B, 2ks guľový ventil IG 1 1/4", 2 ks tesnenie, 1 ks guľový ventil IG 1")	68505009	44,90
Montážna sada R 3/4 pre Qp 0,6- 2.5 (vodiace potrubie 190 mm G1B, 2x tesnenie, 2 x guľový ventil IG 1", 1 x guľový ventil IG 3/4")	68505024	28,35
Štandardná montážna sada R1 1/2", 300 mm (1ks vodiace potrubie 300 mm G2B, 2ks guľový ventil IG 2", 2 ks tesnenie, 1 ks guľový ventil IG 1 1/2")	68505011	122,00
Guľový ventil pre priame zabudovanie odporového snímača teploty do meraného média (k jednému meraču sú potrebné 2 kusy)		
Guľový ventil IG 1/2" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505027	5,13
Guľový ventil IG 3/4" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505028	6,82
Guľový ventil IG 1" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505029	10,37
Guľový ventil IG1 1/2" (1ks) - pripravený pre zabudov. odporového snímača teploty, so závitom M 10x1	68505030	35,47
Závitová prípojka		
Závitová prípojka R 3/4"	03008504	2,90
Závitová prípojka R 1"	03008509	5,40
Závitová prípojka R 5/4"	03008513	11,00
Montážny kus pre priame zabudovanie odporového snímača teploty do meraného média		
Montážny kus pre G 1/2" pre odporové snímače teploty 45/ 5,2	68502316	6,04
Montážny kus pre G 1/2" pre odporové snímače teploty 100 / 6,0	68500831	10,76
Teplomerové puzdro (k jednému meraču sú potrebné 2 kusy)		
Teplomerové puzdro BL 100 mm G1/2"	68500057	12,11
Komunikačný modul		
M-Bus zásuvný modul s batériou	68505124	21,00
MiniBus zásuvný modul s batériou	68505132	21,00
Sieťový modul		
Sieťový modul 230V - nutné objednať spoločne s adaptérom	68505144	33,62
Adaptér 24V	68505143	16,18



- nominálny prietok q_p 15 - 60
- rozsah teplôt 5–130°C
- menovitý priemer DN 50-100
- metrologická trieda 2 v zmysle EN 1434
- batériové alebo sieťové napájanie
- možnosť využitia v chladiarenských zariadeniach 6°C/12°C s médiom voda
- v prevedení s prepínacím bodom pre kombinované systémy tepla/chlad
- odporové snímače teploty PT 500
- 2 alebo 4-žilové pripojenie odporových snímačov teploty
- možnosť dodatočného vybavenia M-Bus modulom EN 13757 alebo LON Work
- možnosť dodatočného vybavenia modulom impulzného výstupu
- dĺžka kábla odpor. snímača teploty so stavebnou dĺžkou 100/150 mm štandardne 2 m
- možnosť oddelenia elektronickej časti od prietokomernej štandardne 1,5 m , na požiadavku 3m

montáž do vratného potrubia, prírubové pripojenie, napájanie sieťové / batériové, PT 500

Typ - formulácia textu pre objednávanie	q_p	Stavebná dĺžka (mm) / DN	Odporové snímače teploty v mm	PN	Cena €/1 ks
napájanie batériové, PT 500					
PolluStat E bat q_p 15m ³ /h 270mm / DN50 100/6 PN25	15	270 / DN 50	100 / 6	25	1054,30
PolluStat E bat q_p 15m ³ /h 270mm / DN50 100/6 PN16	15	270 / DN 50	100 / 6	16	1054,30
PolluStat E bat q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 100/6 PN25	25	300 / DN 65	100 / 6	25	1165,88
PolluStat E bat q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 100/6 PN16	25	300 / DN 65	100 / 6	16	1165,88
PolluStat E bat q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 150/6 PN25	25	300 / DN 65	150 / 6	25	1165,88
PolluStat E bat q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 150/6 PN16	25	300 / DN 65	150 / 6	16	1165,88
PolluStat E bat q_p 40m ³ /h 300mm / DN80 100/6 PN25	40	300 / DN 80	100 / 6	25	1221,05
PolluStat E bat q_p 40m ³ /h 300mm / DN80 150/6 PN25	40	300 / DN 80	150 / 6		1221,05
PolluStat E bat q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 100/6 PN25	60	360 / DN 100	100 / 6		1444,62
PolluStat E bat q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 100/6 PN16	60	360 / DN 100	100 / 6	16	1435,81
PolluStat E bat q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 150/6 PN25	60	360 / DN 100	150 / 6	25	1444,62
PolluStat E bat q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 150/6 PN16	60	360 / DN 100	150 / 6	16	1435,81
napájanie sieťové, PT 500					
PolluStat E sieť q_p 15m ³ /h 270mm / DN50 100/6 PN25	15	270 / DN 50	100 / 6	25	1078,20
PolluStat E sieť q_p 15m ³ /h 270mm / DN50 100/6 PN16	15	270 / DN 50	100 / 6	16	1078,20
PolluStat E sieť q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 100/6 PN25	25	300 / DN 65	100 / 6	25	1182,00
PolluStat E sieť q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 100/6 PN16	25	300 / DN 65	100 / 6	16	1182,00
PolluStat E sieť q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 150/6 PN25	25	300 / DN 65	150 / 6	25	1182,00
PolluStat E sieť q_p 25m ³ /h 300mm / DN65 150/6 PN16	25	300 / DN 65	150 / 6	16	1182,00
PolluStat E sieť q_p 40m ³ /h 300mm / DN80 100/6 PN25	40	300 / DN 80	100 / 6	25	1238,07
PolluStat E sieť q_p 40m ³ /h 300mm / DN80 150/6 PN25	40	300 / DN 80	150 / 6		1238,07
PolluStat E sieť q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 100/6 PN25	60	360 / DN 100	100 / 6		1461,64
PolluStat E sieť q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 100/6 PN16	60	360 / DN 100	100 / 6	16	1418,97
PolluStat E sieť q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 150/6 PN25	60	360 / DN 100	150 / 6	25	1464,64
PolluStat E sieť q_p 60m ³ /h 360mm / DN100 150/6 PN16	60	360 / DN 100	150 / 6	16	1418,97



Typ	Obj. číslo	Cena €/1 ks
komunikačné moduly		
Modul M-Bus	68504020	21,08
Modul M-Bus s dvomi vstupmi pre externé merače spotreby s impulzným výstupom	68504686	45,60
Impulzný modul pre prenos spotrebované množstva tepla prepre vedenie s batériovým napájaním	68503922	33,26
Impulzný modul pre prenos spotrebovaného množstva tepla a pretečeného objemu pre prevedenie so sieťovým napájaním	68503920	33,26
sieťové moduly pre sieťové napájanie počítača		
Sieťový modul 230 V AC / PolluStatE Qp 0,6 - 15	68504532	46,98
Sieťový modul 230 V AC / PolluStatE Qp 25 - 60	68503876	38,32
Sieťový modul 24 V AC / PolluStatE Qp 0,6 - 15	68504533	54,59
Príplatok za nadštandardné prevedenia		
Prevedenie pre montáž do privodného potrubia	"X"	4,00
Prepínací bod - automatické prepínanie pre systémy teplo/chlad*	"prepínací bod"	22,00
Fyzikálna jednotka tepla v GJ (štandardne v MWh)	"GJ"	0,00
Integrovaný data-logger (s batériou 3,6V)*	"Datalogger"	na vyžiadanie
Batéria D-Zelle 3,6 V (v prípade objednávky prevedenia s data-loggerom je už v cene)*	"D-Zelle"	na vyžiadanie
* - iba pre Pollustat E qp 0,6 - 15		
Prevedenie v chladiacich systémoch s médiom iným ako voda nie je možné, prosím použite mechanický prietokomer - PolluCom E alebo PolluTherm		
Typ	Obj. číslo	Cena €/1 ks
Ponorné puzdro pre zabudovanie odporového snímača teploty (2 kusy sú potrebné na merač)		
Ponorné puzdro pre snímač teploty 150 mm	68500058	13,26
Ponorné puzdro pre snímač teploty 100 mm	68500057	12,11