


Ceny sú bez DPH, obrázky a popisy sú orientačné.

Akčné zostavy bez tepelného čerpadla		Kód	€
	RGC 170 BOX RTC - zostava so smaltovaným zásobníkom 173 l pre tepelné čerpadlá RTC	19554	3 420,-
	RGC 170 BOX CTC - zostava so smaltovaným zásobníkom 173 l pre tepelné čerpadlá EcoAir, EcoPart	19556	3 420,-
	NBC 170 HP BOX RTC - zostava s nerezovým zásobníkom 171 l pre tepelné čerpadlá RTC	19553	4 080,-
	NBC 170 HP BOX CTC - zostava s nerezovým zásobníkom 171 l pre tepelné čerpadlá EcoAir, EcoPart	19555	4 080,-
Tepelné čerpadlá		Kód	€
	Tepelné čerpadlo RTC 13e - výkon vykurovania 3-12 kW, výkon chladenia 3-10 kW, SCOP 4,71, en. trieda A+++	19437	4 490,-
	Tepelné čerpadlo RTC 6i - výkon vykurovania 1-6 kW, výkon chladenia 1,5-5,5 kW, SCOP 4,47, en. trieda A+++	17735	4 080,-
Príslušenstvo tepelných čerpadiel		Kód	€
	Vnútrotná jednotka RegulusHBOX 112 RTC 3/1S - k tepelnému čerpadlu RTC 6i a 13e, pre vykurovacie systémy s jedným priamym vykurovacím okruhom	20049	4 650,-
	Vnútrotná jednotka RegulusHBOX 212 RTC 3/1S - k tepelnému čerpadlu RTC 6i a 13e, pre vykurovacie systémy s jedným alebo viacerými vykurovacími okruhmi osadenými vlastným obehovým čerpadlom	19935	4 890,-
	Vnútrotná jednotka RegulusHBOX 112 CTC 3/3 - k tepelnému čerpadlu EcoAir, EcoPart, pre vykurovacie systémy s jedným priamym vykurovacím okruhom	20048	4 650,-
	Vnútrotná jednotka RegulusHBOX 212 CTC 3/3 - k tepelnému čerpadlu EcoAir, EcoPart, pre vykurovacie systémy s jedným alebo viacerými vykurovacími okruhmi osadenými vlastným obehovým čerpadlom	19896	4 890,-
	Solárny modul pre RegulusHBOX - doskový výmenník, čerpadlová skupina a sada rúrok	20031	469,-

Solárne čerpadlové skupiny bez regulátora jednovetvové		Kód	€
	Čerpadlová skupina CSE1 SOL W P s čerpadlom Wilo PARA ST 25/7 iPWM2 (ovládanie čerpadla len iPWM2 (solár), nie je možné spínať ON/OFF), pre regulátory s PWM riadením, s mechanickým prietokomerom. Napájací kábel 230 V, 3 m dlhý.	2-12 l/min G 3/4" M	19981 325,-
		8-28 l/min G 1" M	19991 325,-
 	Čerpadlová skupina CSE1 SOL G P s čerpadlom Grundfos UPM3 Hybrid 7m (ovládanie čerpadla ON/OFF ($\Delta p-c$ / $\Delta p-v$ / I, II, III / AutoADAPT) alebo PWM-C (solár)), pre regulátory s PWM riadením alebo spínaním 230 V, s mechanickým prietokomerom. Napájací kábel 230 V, 1 m.	2-12 l/min G 3/4" M (náhrada za kód 14861)	19987 325,-
	Čerpadlová skupina S1 Solar 1 s čerpadlom Grundfos UPM3 Hybrid 7m	8-28 l/min G 1" M	14865 325,-
Solárne čerpadlové skupiny bez regulátora dvojvetvové		Kód	€
	Čerpadlová skupina CSE2 SOL W P s čerpadlom Wilo PARA ST 25/7 iPWM2 (ovládanie čerpadla len iPWM2 (solár), nie je možné spínať ON/OFF), pre regulátory s PWM riadením, s mechanickým prietokomerom. Napájací kábel 230 V, 3 m dlhý.	2-12 l/min G 3/4" M	19985 429,-
		8-28 l/min G 1" M	19988 429,-
	Čerpadlová skupina S2 Solar 3 s čerpadlom Grundfos UPM3 Hybrid 7m	2-12 l/min G 3/4" M	14866 429,-
	Čerpadlová skupina CSE2 SOL G P s čerpadlom Grundfos UPM3 Hybrid 7m (ovládanie čerpadla ON/OFF ($\Delta p-c$ / $\Delta p-v$ / I, II, III / AutoADAPT) alebo PWM-C (solár)), pre regulátory s PWM riadením alebo spínaním 230 V, s mechanickým prietokomerom. Napájací kábel 230 V, 1 m.	8-28 l/min G 1" M (náhrada za kód 14867)	19983 429,-
Nemrznúce teplotnosné kvapaliny do slnečných kolektorov		Kód	€
		5 l	10109 18,-
	Solarten Super Teplotnosná antikorózna kvapalina s nízkym bodom tuhnutia na báze monopropylglykolu pre slnečné kolektory. Bod tuhnutia -28 °C, pracovná teplota do 230 °C, krátkodobá teplota prehriatia 290 °C. (náhrada za kódy 19050-19052,19125)	10 l	10110 35,-
		25 l	10069 85,-
		60 l	10111 203,-
		200 l	10112 559,-

Akumulačná nádrž HSK (vhodná pre RegulusBOX)		Kód	€
	HSK 650 PB pr. 750/950 mm, výška 1725 mm, 624 l, výmenník OPV 6 m ²	19633	2 040,-
	Izolácia SE akumuláčnej nádrže HSK 650 PB	19635	339,-
Zásobníkové ohrievače		Kód	€
	NBC 170 HP - nerezový, s vývodmi hore, 171 l, pr. 500 mm, v. 1075 mm, plocha výmenníka 2 m ² , en. trieda B	17615	1 500,-
	RGC 170 - smaltovaný, s vývodmi hore, 173 l, pr. 715 mm, v. 1030 mm, plocha výmenníka 1,6 m ² , en. trieda C	19196	810,-
Zásobník teplej vody s 1 zväčšeným výmenníkom, smaltovaný		Kód	€
	RGC 300 HP 2.5 - pr. 700 mm (s nesnímateľnou izoláciou), v. 1205 mm, objem 283 l, plocha výmenníka 2,5 m ² , en. trieda A	19856	1 180,-
Poniklované elektrické ohrevné telesá, G 6/4" M, s termostatickou hlavicou, zapojenie do hviezdy, dĺžka neohrievajúceho konca 100 mm, bez kábla			
ETT-R 	» s prevádzkovým a havarijným termostatom, nastaviteľné gombíkom v rozsahu 25-85 °C, vhodné do vykurovacej aj pitnej vody - zásobníky OPV aj akumuláčnej nádrže, vhodné aj pre využitie s FVE	Kód	€
	Ohrevné teleso 2,0 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 295 mm	19695	205,-
	Ohrevné teleso 3,0 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 295 mm	19699	210,-
	Ohrevné teleso 4,5 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 360 mm	19691	215,-
	Ohrevné teleso 6,0 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 485 mm	19277	220,-
	Ohrevné teleso 9,0 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 670 mm	19693	240,-
	Ohrevné teleso 12,0 kW 3x230 V, s term.hlavicom, dĺžka 805 mm	20168	265,-
Poniklované elektrické ohrevné telesá, G 6/4" M, s termostatickou hlavicou, zapojenie do trojuholníka, dĺžka neohrievajúceho konca 100 mm, bez kábla			
ETT-S 	» s prevádzkovým a havarijným termostatom, nastaviteľné gombíkom v rozsahu 25-85 °C, vhodné do vykurovacej aj pitnej vody - zásobníky OPV aj akumuláčnej nádrže	Kód	€
	Ohrevné teleso 7,5 kW 3x400 V, s term.hlavicom, dĺžka 585 mm	20169	230,-
	Ohrevné teleso 9,0 kW 3x400 V, s term.hlavicom, dĺžka 680 mm	19701	245,-
	Ohrevné teleso 12,0 kW 3x400 V, s term.hlavicom, dĺžka 815 mm	20167	275,-

Poniklované elektrické ohrevné telesá, G 6/4" M, s termostatickou hlavicou, zapojenie do hviezdy, dĺžka neohrievajúceho konca 180 mm			
	ETT-U » s pripojením do krabice, s prevádzkovým a havarijným termostatom, nastaviteľné gombíkom v rozsahu 15-85°C, 2m prívodný 5/7žilový kábel, vhodné do vykurovacej aj pitnej vody - zásobníky OPV, akumuláčn é nádrže a kombinové nádrže DUO i HSK, pre FV elektrárne	Kód	€
	Ohrevné teleso 2 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 310 mm	20214	208,-
	Ohrevné teleso 3 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 370 mm	20220	211,-
	Ohrevné teleso 5 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 500 mm	20216	219,-
	Ohrevné teleso 6 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 555 mm	20219	222,-
Poniklované elektrické ohrevné telesá, G 6/4", s termostatickou kovovou hlavicou, zapojenie do hviezdy, dĺžka neohrievajúceho konca 180 mm			
	ETT-F2 » s pripojením do krabice, s prevádzkovým a havarijným termostatom a spínacím stýkačom, vstupy pre ovládanie z regulácie a HDO, nastaviteľné gombíkom v rozsahu 0-90°C, 2m prívodný 7žilový kábel, vhodné do vykurovacej aj pitnej vody - zásobníky OPV, akumuláčn é nádrže a kombinové nádrže DUO i HSK, pre FV elektrárne	Kód	€
	Ohrevné teleso 3 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 370 mm (náhrada za kód 16250)	20232	297,-
	Ohrevné teleso 5 kW 3x230 V s term. hlavicou, dĺžka 500 mm (náhrada za kód 12357)	20234	306,-
Poniklované elektrické ohrevné telesá, G 6/4", s termostatickou kovovou hlavicou, dĺžka neohrievajúceho konca 100 mm			
	ETT-D2 » s pripojením do krabice, s prevádzkovým a havarijným termostatom a spínacím stýkačom, vstupy pre ovládanie z regulácie a HDO, nastaviteľné gombíkom v rozsahu 0-90°C, 2m prívodný 5žilový kábel, vhodná do vykurovacej aj pitnej vody - zásobníky OPV aj akumuláčn é nádrže	Kód	€
	Ohrevné teleso 2 kW 1x230 V s term. hlavicou, dĺžka 315 mm (náhrada za kód 11783)	19703	230,-
	Ohrevné teleso 3 kW 1x230 V s term. hlavicou, dĺžka 370 mm (náhrada za kód 11784)	19710	235,-
Regulácia, termostaty		Kód	€
	Termostat havarijný s kapilárou 1 m, 230 °C fix	15765	18,-
	Submodul RS 485 k regulátoru IR 14 pre pripojenie niektorých strieďačov FVE	17923	117,-
Čerpadlové skupiny		Kód	€
	CS KK W6 T Čerpadlo so šrúbením s guľovým kohútom 1" F, teplomerom, ovládanie čerpadla: ON/OFF (Δp-c / Δp-v / I, II, III)	20115	190,-
Trojcestné zónové guľové ventily		Kód	€
	VZK M 320 T 3/4" F DN 20, K _{Vs} =10,5 m ³ /h, ručné ovládanie, vŕtanie do T (náhrada za kód 18866)	19839	62,-
	VZK R 320-230-1P-60 L 3/4" F DN 20, 230 V, 60 s, K _{Vs} =10,5 m ³ /h, vŕtanie do T (náhrada za kód 13603)	19367	135,-