

Ceny sú bez DPH, obrázky a popisy sú orientačné.

Príslušenstvo tepelných čerpadiel		Kód	€
	Sada na chladenie pre RegulusHBOX 112 a 212 - trojcestné ventily a sada rúrok a fittingov pre pripojenie	21100	325,-
Čerpadlové skupiny RGMAT		Kód	€
	RGMAT E R8 1\" data-bbox="231 238 665 298">RGMAT E R8 1\" data-bbox="231 238 665 298">- pripojenie 1\" data-bbox="231 251 665 264">F, ventil TSV3B, čerpadlo Regulus RPA 25-8 (ovládanie ON/OFF ($\Delta p-c / \Delta p-v / I, II, III$)), teplomer, guľový kohút, izolácia	55 °C 21115	179,-
		65 °C 21122	
Čerpadlové skupiny jednovetvové		Kód	€
	CSE OTS R8 1F - pripojenie 1\" data-bbox="231 351 675 391">F, čerpadlo Regulus RPA 25-8 (ovládanie ON/OFF ($\Delta p-c / \Delta p-v / I, II, III$)), teplomer, 2 guľové kohúty, izolácia - pre priame vykurovacie okruhy	21123	149,-
	CSE MIX R8 1F - pripojenie 1\" data-bbox="231 426 731 481">F, 3cestný zmiešavací ventil s pohonom, čerpadlo Regulus RPA 25-8 (ovládanie ON/OFF ($\Delta p-c / \Delta p-v / I, II, III$)), teplomer, 2 guľové kohúty, izolácia - pre zmiešavané vykurovacie okruhy	21124	267,-
Čerpadlové skupiny dvojvetvové		Kód	€
	CSE2 F R8 1F - pripojenie 1\" data-bbox="231 526 748 586">F, čerpadlo Regulus RPA 25-8 (ovládanie ON/OFF ($\Delta p-c / \Delta p-v / I, II, III$)), filter so sitkom a magnetom, spätný ventil pod filtrom, teplomery, guľové kohúty, izolácia - pre priame vykurovacie okruhy	21125	330,-
	CSE2 MIX F R8 1F - pripojenie 1\" data-bbox="231 603 731 668">F, 3cestný zmiešavací ventil s pohonom, čerpadlo Regulus RPA 25-8 (ovládanie ON/OFF ($\Delta p-c / \Delta p-v / I, II, III$)), filter so sitkom a magnetom, spätný ventil pod filtrom, teplomery, guľové kohúty, izolácia - pre zmiešavané vykurovacie okruhy	21126	498,-



Čerpadlo Regulus RPA 25-8

- nízkoenergetické mokrobežné cirkulačné čerpadlo
- pre cirkuláciu kvapalín vo vykurovacích systémoch
- motor odolný proti zablokovaniu
- integrovaná regulácia výkonu
- LED signalizácia prevádzky
- ovládanie ON/OFF

režim konštantných otáčok I, II, III
(továrnske nastavenie: konštantné otáčky III)

režim CP pre konštantný tlak

režim PP pre proporcionálny tlak

