

	Základná charakteristika	
	Použitie	Zásobník bez vnútorných výmenníkov slúži pre prípravu ohriatej pitnej vody. Je dodávaný vrátane izolácie a magnézievej anódy, ktorá chráni vnútorné povrchy zásobníka proti korózii. Voliteľne je možné namiesto magnézievej anódy inštalovať elektronickú anódu, objednávacie kódy pozri v tabuľke Príslušenstvo. V prípade potreby je možné do zásobníka inštalovať elektrické ohrevné teleso. Prostredníctvom externých výmenníkov je možné k zásobníku pripojiť až dva zdroje tepla, externé výmenníky je nutné objednať samostatne.
	Pracovná kvapalina	voda
	Objednávaci kód	8901
	Energetické parametre (podľa Nariadenia Komisie EÚ č. 812/2013)	
Trieda energetickej účinnosti	neudáva sa	
Statická strata	354 W	
Úžitkový objem	2841 l	
Technické údaje		
Celkový objem zásobníka	2841 l	
Max. teplota v zásobníku	95 °C	
Max. tlak v zásobníku	10 bar	
Priemer zásobníka	1200 mm	
Priemer zásobníka s izoláciou	1400 mm	
Celková výška zásobníka	2980 mm	
Sklopná výška	3300 mm	
Hmotnosť prázdneho zásobníka	576 kg	
Materiály		
Materiál zásobníka	S235JR, vnútorný povrch smaltovaný (DIN 4753-3)	
Materiál izolácie	PU pena (mäkká)	
Vonkajší povrch izolácie	PVC	
Príslušenstvo		
Elektrické ohrevné teleso	typy ETT-A, D, F, P, M	
Max. dĺžka ohrevného telesa	815 mm	
Elektronická anóda	objednávaci kód 14429	
Elektronická anóda s prírubou	objednávaci kód 17435	
Náhradné diely (magnézieové anódy)		
Mg anóda (A1), G 5/4"	objednávaci kód 3698	
Mg anóda - retiazková, G 5/4"	objednávaci kód 13112	
Mg anóda - do príruby (A2), G 5/4"	objednávaci kód 464	

Rozmerová schéma

ozn.	popis	pripojenie	výška [mm]
Príprava ohriatej pitnej vody			
W1	studená voda	G 2" F	430
W2	ohriata pitná voda	G 2" F	2550
W3	cirkulácia	G 1" F	2040
Doplňkový zdroj tepla			
E1	elektrické ohrevné teleso OPV	G 6/4" F	1400
Regulácia a zabezpečenie			
C1	teplotný snímač – horný	G 1/2" F	2205
C2	teplotný snímač – spodný	G 1/2" F	1075
T	teplomer	G 1/2" F	2430
Zdroje tepla			
U1	prívodný z výmenníka	G 5/4" F	2340
U2	vratný do výmenníka	G 5/4" F	1790
U3	prívodný z výmenníka	G 5/4" F	1300
U4	vratný do výmenníka	G 5/4" F	550
Ostatné			
L1	príruba	8 x M10	640
A1	magnéziová anóda	G 5/4" F	2900
A2	magnéziová anóda	G 5/4" F	640

