


TECHNICKÝ LIST

Zásobník R0BC 2500

	Základní charakteristika	
	Použití	Zásobník bez vnitřních výměníků slouží pro přípravu teplé vody. Je dodáván včetně izolace a magneziové anody, která chrání vnitřní povrchy zásobníku proti korozi. Volitelně lze místo magneziové anody instalovat elektronickou anodu, objednáací kódy viz tabulka Příslušenství. V případě potřeby je možné do zásobníku instalovat elektrické topné těleso. Prostřednictvím externích výměníků lze k zásobníku připojit až dva zdroje tepla, externí výměníky je nutné objednat samostatně.
	Pracovní kapalina	voda
	Objednáací kód	10501
Energetické parametry (dle Nařízení Komise EU č. 812/2013)		
Třída energetické účinnosti	neudává se	
Statická ztráta	330 W	
Užitný objem	2508 l	
Technické údaje		
Celkový objem zásobníku	2508 l	
Max. teplota v zásobníku	95 °C	
Max. tlak v zásobníku	10 bar	
Průměr zásobníku	1200 mm	
Průměr zásobníku s izolací	1400 mm	
Celková výška zásobníku	2680 mm	
Klopná výška	3030 mm	
Hmotnost prázdného zásobníku	523 kg	
Materiály		
Materiál zásobníku	S235JR, vnitřní povrch smaltovaný (DIN 4753-3)	
Materiál izolace	PU pěna (měkká)	
Vnější povrch izolace	PVC	
Příslušenství		
Elektrické topné těleso	typy ETT-A, D, F, P, M	
Max. délka topného tělesa	815 mm	
Elektronická anoda	objednáací kód 14429	
Elektronická anoda s přírubou	objednáací kód 17435	
Náhradní díly (magneziové anody)		
Mg anoda (A1), G 5/4"	objednáací kód 3698	
Mg anoda – řetízková, G 5/4"	objednáací kód 13112	
Mg anoda – do příruby (A2), G 5/4"	objednáací kód 464	

TECHNICKÝ LIST

Zásobník R0BC 2500

Rozměrové schéma

ozn.	popis	připojení	výška [mm]
Příprava teplé vody			
W1	studená voda	G 2" F	430
W2	teplá voda	G 2" F	2250
W3	cirkulace	G 1" F	1740
Doplňkový zdroj tepla			
E1	elektrické topné těleso TV	G 6/4" F	1400
Regulace a zabezpečení			
C1	teplotní čidlo – horní	G 1/2" F	1905
C2	teplotní čidlo – spodní	G 1/2" F	1075
T	teploměr	G 1/2" F	2130
Zdroje tepla			
U1	přívodní z výměníku	G 5/4" F	2040
U2	vratná do výměníku	G 5/4" F	1540
U3	přívodní z výměníku	G 5/4" F	1250
U4	vratná do výměníku	G 5/4" F	550
Ostatní			
L1	příruba	8 x M10	640
A1	magnesiumová anoda	G 5/4" F	2600
A2	magnesiumová anoda	G 5/4" F	640

