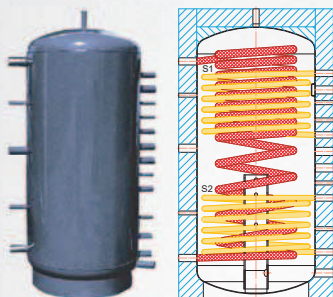


Akumulační nádrže HSK se stratifikačním válcem - s nerezovým výměníkem TV

Nádrže pro akumulaci otopné vody s vnořeným nerezovým výměníkem teplé vody, stratifikačním válcem pro zpátečku z otopného systému, dvěma ocelovými výměníky (např. pro připojení solárních kolektorů), s možností vložit elektrické topné těleso a s možností připojení dalších tepelných zdrojů.



Akumulační nádrž:

1 horní návarek s vnitřním závitem G 1"

- pro připojení do otopného systému nebo umístění odvzdušňovacího ventilu

5 bočních návareků s vnitřním závitem G 6/4"

- pro připojení otopného systému a zdrojů tepla

1 boční návarek s vnitřním závitem G 6/4"

- pro umístění el. topného tělesa

6 bočních návareků s vnitřním závitem G 1/2"

- pro umístění jímek pro teplotní čidla

4 boční návareky s vnitřním závitem G 1"

- pro připojení dvou výměníků

Vnořený nerezový výměník TV:

2 boční návareky s vnitřním nerezovým závitem G 5/4" - vstup, výstup

Typ	Výška [mm]	Průměr* [mm]	Celkový objem nádrže [l]	Plocha výměníku [m ²]			Obj. kód	Obj. kód izolace
				horní	dolní	TV		
HSK 500	1720	650	488	-	2,3	5,7	7 662	7 664
HSK 800	1930	790	805	2	3	7,2	7 663	7 665
HSK 1000	2110	790	897	3	3,5	7,2	7 506	7 507
HSK 1500	2240	1000	1478	3,5	4,5	8,5	7 686	7 688
HSK 2000	2380	1100	1915	4,2	5,5	11,5	7 687	7 689

* průměr bez návareků a izolace