

VÝMENNÍKY TEPLA



Medené rúrkové výmenníky

Rúrkové rebrované výmenníky určené pre odovzdávanie tepla v akumuláčnych nádržiach. Nie sú určené do zásobníkov OPV.

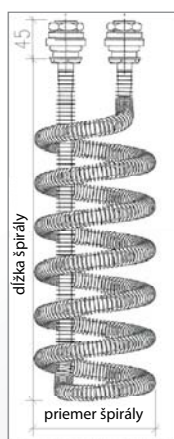
Rebrovanie rúrok poskytuje veľkú plochu a zaisťuje lepší prenos tepla.

Rozmery a typy

OBJEDNÁVACÍ KÓD		6150	6151	6152	6154	6157	6155	6156	
PLOCHA	m ²	0,60	1,06	1,80	2,63	3,15	3,60	4,50	
DĹŽKA ŠPIRÁLY	mm	410	420	470	600	560	650	750	
PRIEMER ŠPIRÁLY	mm	145	145	170	190	190	190	190	
OBJEM	l	0,4	0,9	1,5	2,2	2,5	2,9	3,7	
PRIPOJENIE	--	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"	
POČET RÚROK	ks	1	1	1	1	2	2	2	
PRÍPRAVA OPV z 10°C na 45°C	pri teplote vyk. vody 60°C	prietok l/min	2,0	3,4	10,0	18,3	11,8	13,0	22,8
		výkon kW	5,0	8,0	24,0	45,0	29,0	32,0	56,0
	pri teplote vyk. vody 80°C	prietok l/min	7,4	13,3	27,4	48,1	30,7	33,6	59,8
		výkon kW	18,0	32,0	67,0	117,0	75,0	82,0	146,0
VHODNÝ PRE AKUMULAČNÚ NÁDRŽ	PSxF	300 N a väčší	300 N a väčší	300 N a väčší	500 N a väčší	500 N a väčší	800 N a väčší	800 N a väčší	

Technické údaje

MATERIÁL	meď
MAX. PRACOVNÝ TLAK	10 bar
MAX. PRACOVNÁ TEPLOTA	95 °C



Prírubby

Výmenníky sú určené do akumuláčnych nádrží s prírubovým hrdlom – typ PSWF alebo PS2F.

Inštalujú sa pomocou príruby s 2 otvormi rôznej veľkosti (podľa pripojovacieho rozmeru výmenníka).



OBJEDNÁVACÍ KÓD	6231	6232
PRIPOJENIE	3/4"	1"
PRIEMER PRÍRUBY	312 mm	312 mm
OTVORY	2x pr. 30 mm, rozostup 70 mm	2x pr. 39 mm, rozostup 90 mm



REGULUS-TECHNIK, s.r.o.
Strojnícka 7G/14147, 080 01 Prešov
E-mail: obchod@regulus.sk
Web: www.regulus.sk

Výmenníky tepla
Medené rúrkové výmenníky