

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)

За доставка на топлообменници за вентилатори 5,6TL47,48 и 5,6UV32,36.

№	ИД по BAAN	Наименование	Технически характеристики	Марка/мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталогжен номер и др.	Др. изисквания
1		Топлообменник за вентилатори 5,6TL47,48 5,6UV32,36	<p>Топлинен поток - 40,5 кВт (+5%)</p> <p>Аеродинамично съпротивление - до 42,3Pa</p> <p>Хидравлично съпротивление - до 226 Pa</p> <p>Кофицент на топлопреминаване, Br/(m² °C) - 28,03 (±10%)</p> <p>Повърхност на топлообмен от страна на въздуха, m² - 12,92</p> <p>Площ на напречното сечение за преминаване на охлаждашата течност, m².10⁻⁶ - 870</p> <p>Спецично тегло на нагревателя, (кг . °C)/кВт - 1,38</p> <p>Maca, кг ~ 55</p> <p>Габаритни и присъединителни размери, mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> A1 - 530 A2 - 578±4 A3 - 651 B1 - 430 B2 - 503 B3 - 551±2 B4 - 575 C - 180 Dy - 32 	8	Br.		

Габаритни и присъединителни размери

