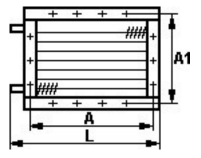


Калорифер КМ5-Ск-1.01.О1 (маслоохладитель)

биметаллический предназначен для воздушного охлаждения рабочих жидкостей (масел ВМГЗ, МГЕ-46В) гидросистем дорожных и строительных машин.



Теплотехнические характеристи	ки калориферов (маслоохладителе	эй)
Наименование показателя]	
	_	
Индекс		
УПДОКО		
КМ5-Ск-1.01.О1		
Kino ok Horror		
Площадь поверхности	1	
теплообмена, м	2	
	_	
17,8		
Производительность		
по воздуху, м]3	/ч
5530		
Производительность]	
по теплу, кВт		

19,6		
	_	
Площадь фронтального	2	
сечения, м		
0.050		
0,252		
Средняя площадь сечения	٦	
для прохода теплоносителя, м	2	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
0,00128		
Расход масла, л/мин		
320		
THE STATE OF THE S		
Число рядов теплоотдающих элементов	_	
теплоотдающих олементов		
5		
Масса, кг, не более		
<u> </u>		

60			
Габаритные размеры			
L, MM			
662			
А, мм			
541			
A 1	, MM		
551			
Ду			

40]	
Глубина, мм		
220]	

Калорифер КМ5-Ск-1.01.О1