



FRAGEBOGEN

TRACON™

zur Bestellung
von Ölkühlern

Typ des Ölkühlers und Bezeichnung des Grundkonstruktionsdokumentes:				
Arbeitsweise des Ölkühlers				
Klimatische Ausführung und Kategorie der Anordnung lt. GOST 15150-69 (УХЛ4, О4 etc)				
Typ des Kühlmittels (Wasser, Öl usw.)				
Ausführung des Kühlers je nach der Kühlwassersorte (siehe die Tabelle «Grundnormen für Wasser» H, M, M2, M5)				
Konstruktion des Ölkühlers Zur Anpassung der Konstruktion ist die Skizze oder Montagezeichnung mit Anschluß-, Außen- und Einbaumaßen erforderlich	Abstand zwischen den Rohrwänden, mm	Länge, mm	Breite, mm	Höhe, mm
Kenndaten nötigen Ölkühlers: für Ölkühler der Serie MO				
Wärmeabführungsfläche, m²		Wasserverbrauch, m³/St.		
Temperatur von Kühlwasser, °C		Arbeitsdruck, MPa		
Temperatur von gekühltem Öl, °C		Masse, kg		
Für andere Type der Ölkühler				
Wärmestrom, kW		Wasserwiderstand, MPa		
Ölverbrauch, m³/St.		Luftwiderstand, Pa		
Luftverbrauch, m³/St.		Temperatur von ankommendem Öl, °C		
		Temperatur von ankommender Luft, °C		
Zusatzanforderungen				
Anforderungen zu den bei der Herstellung angewandten Stoffen (gegebenenfalls)				
Anforderungen zur Lackierung (gegebenenfalls)				
Variante der Ausführung	Export		Industriell	

Adresse des Kunden
(Versand - und
Zahlungsangaben)

ZAO "TRACON"

192236, Russland
Sankt-Petersburg
Sophijskaya St., H.14, Buchst.«A»
Gebäude 2B, Büro 312

Unterschrift des Kunden

Stempel

tel.: +7 (812) 380-72-75
fax: +7 (812) 449-77-06
info@tracon.ru
www.tracon.ru