

Klicken Sie auf die Artikel-Nr. und
Sie gelangen in unseren Webshop!

Ölkühler für PKW - LKW- Baumaschinen - stationäre Anlagen
Maschinen und Geräte aller Art

Motor-, Getriebe, und Hydrauliköl

Tel.: +49 (0)651 270 76 0

Fax: +49 (0)651 270 76 22

E-Mail: info@kuehler-rath.de



Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	Vergl.-Nr.
Öl­kühler Serie 1 in Bauform Platte mit Halter seitlich / Betriebsdruck max. 12 Bar						
866007	205	53	50	1/2" aussen	7	
866013	205	98	50	1/2" aussen	13	
866012	205	125	50	1/2" aussen	16	
866031	205	145	50	1/2" aussen	19	
866607	205	53	50	18x1,5 innen	7	
866608	205	75	50	18x1,5 innen	10	
866040	205	75	50	Dash 6	10	
866613	205	98	50	18x1,5 innen	13	
866612	205	125	50	18x1,5 innen	16	
866032	205	145	50	18x1,5 innen	19	
866611	205	190	50	18x1,5 innen	25	
866011	255	75	50	16x1,5 innen	10	
866014	255	98	50	1/2" aussen	13	
866019	255	145	50	1/2" aussen	19	
866028	280	98	50	1/2" aussen	13	
866020	280	145	50	1/2" aussen	19	
866029	280	190	50	1/2" aussen	25	
866041	330	75	50	Dash 8	10	
866047	330	75	50	22x1,5 innen	10	
866161	330	98	50	1/2" aussen	13	
866042	330	98	50	Dash 8	13	
866164	330	125	50	1/2" aussen	16	
866044	330	120	50	Dash 8	16	
866043	330	120	50	Dash 10	16	
866194	330	145	50	1/2" aussen	19	
866045	330	145	50	Dash 10	19	
866256	330	195	50	1/2" aussen	25	
866046	330	195	50	Dash 12	25	
866257	330	195	50	3/4" aussen	25	
866316	330	265	50	3/4" aussen	34	
866048	330	75	50	18x1,5 innen	10	
866614	330	98	50	18x1,5 innen	13	
866615	330	120	50	18x1,5 innen	16	
866616	330	145	50	18x1,5 innen	19	
866617	330	195	50	18x1,5 innen	25	
866618	330	265	50	18x1,5 innen	34	
866619	330	95	50	Dash 6	13	
866620	330	95	50	Dash 10	13	
866073	354	51	50	1/2" aussen	7	
866085	354	59	50	M22x1,5 aussen	8	816600
866103	354	73	50	1/2" aussen	10	
866115	354	83	50	M22x1,5 aussen	11	816579
866135	354	98	50	M22x1,5 aussen	13	816580/Volvo
866133	354	98	50	1/2" aussen	13	
866165	354	123	50	M30x1,5 aussen	16	816581



Maß Rohrverlauf mit Halter gemessen

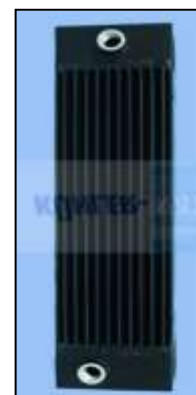
Klicken Sie auf die Artikel-Nr. und Sie gelangen in unseren Webshop!

Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	Vergl.-Nr.
866163	354	123	50	1/2" aussen	16	
866195	354	146	50	M30x1,5 aussen	19	816582
866193	354	146	50	1/2" aussen	19	
866255	354	195	50	M30x1,5 aussen	25	816601
866253	354	195	50	1/2" aussen	25	
867001	235	195	40		14	ohne Halter seitl.
867005	230	185	50	18x1,5 innen/1x 14x1,5	25	m. Halter seitl.
867006	230	185	50	18x1,5 aussen/1x 14x1,5	25	m. Halter seitl.
867004	280	200	50	18x1,5 innen/1x 14x1,5	25	Anschl. oben u. unten m. Halter seitl.
867002	290	75	50	18x1,5 innen	10	ohne Halter seitl.
867003	340	95	50	3/4" innen		ohne Halter seitl.
866196	354	195	50	18x1,5 innen	25	Volvo Minibagger EC30
866315	354	241	50	M30x1,5 aussen	31	816735
866162	380	100	50	1/2" aussen	13	
866159	405	125	45	3/4" aussen/90°	17	Anschl. oben u. unten
866027	405	160	50	3/4" aussen	21	
866024	405	195	50	1/2" innen	25	f. Volvo 5370194/6930263 EC25/EC35
866025	405	260	50	3/4" aussen	34	
866026	405	310	50	3/4" aussen	40	
866033	430	120	50	3/4" aussen	15	
866034	430	220	50	3/4" aussen		
Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	Vergl.-Nr.
Oelkühler Serie 2 in Bauform Platte mit U-Schiene / Betriebsdruck max. 17 Bar						
866021	285	150	45	1/2" innen	9	
866022	285	200	45	1/2" innen	13	
866023	285	250	45	1/2" innen	13	
866030	285	345	45	1/2" innen	24	
866317	335	150	45	1/2" innen	9	
866318	335	200	45	1/2" innen	13	
86686	330	260	45	1/2" innen	17	
866871	335	290	45	1/2" innen	20	
866872	335	345	45	1/2" innen	24	
866750	390	200	45	3/4" innen	13	
866755	385	255	45	3/4" innen	15	
866751	385	295	45	3/4" innen	20	
866752	385	345	45	3/4" innen	24	
866754	390	355	63	3/4" innen	Zettelm. 602B/ C	
866754A	390	355	63	3/4" innen	3 Anschlüsse	
866754B	390	355	63	26 x 1,5 mm innen		
866753	385	395	45	3/4" innen	28	
866756	430	200	45	3/4" innen	11	
866890	435	245	45	3/4" innen	17	
866893	435	295	45	3/4" innen	20	
866891	435	345	45	3/4" innen	24	
866892	435	395	45	3/4" innen	28	
86651	485	191	45	3/4" innen	12	
866584	485	255	45	3/4" innen	16	
866578	485	295	45	3/4" innen	20	
866579	485	395	45	3/4" innen	28	
866580	485	450	45	3/4" innen	32	
866373	495	350	45	3/4" innen	23	816589 Atlas Copco
866374	495	355	45	aussen	23	
866590	485	500	45	3/4" innen	35	
866573	495	507	45	3/4" innen	34	816768 Atlas Copco



Klicken Sie auf die Artikel-Nr. und Sie gelangen in unseren Webshop!

Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	Vergl.-Nr.
Oelkühler Serie 2 in Bauform Platte mit U-Schiene / Betriebsdruck max. 17 Bar						
866574	495	507	45	3/4" aussen	34	Atlas Copco
866575	495	520	45	3/4" innen 90°	34	816734 Atlas Copco
866591	495	520	63	3/4" innen 90°	34	Atlas Copco
866595	495	520	63	3x 3/4"	34	
866587	485	515	45	oben 25 mm/90°	34	Atlas Copco
	Schlauchanschlüsse			unten 15 mm gebogen		
866589	570	620	45	oben 20 mm/90° unten 18mm		
866582	540	290	45	3/4" innen	20	
866585	540	345	45	3/4" innen	22	
866583	540	390	45	3/4" innen	28	
866588	535	500	45	3/4" innen	34	
866592	542	505	63	flaches Profil		
866581	540	445	45	3/4" innen	32	
866372	545	315	25	1/2"	Halter seitl.	
866576	545	440	60	3/4" innen	32	
866586	545	640	45	3/4" innen	45	
86017	640	372	65	1" innen	25	
86020	640	440	95	1" innen	27	
86683	640	550	65	1" innen	39	
86910	707	440	95	1/2" innen	25	
Oelkühler Serie TL / Betriebsdruck max. 14 Bar						
8691011	238	227	55	1/2" innen diagonal	TL1	
8691012	288	276	55	3/4" innen diagonal	TL2	
8691013	338	325	55	3/4" innen diagonal	TL3	
8691014	388	372	55	3/4" innen diagonal	TL4	
8691015	438	422	55	3/4" innen diagonal	TL5	
8691016	688	374	55	3/4" innen diagonal	TL6	
Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	
8641354	438	400	40	3/4" 4 Anschl.	diagonal	
8641355	438	400	40	3/4" 2 Anschl.	oben/LC	
Maß Breite mit U-Schiene passende Ventilatoren in der Liste und auf Anfrage						
Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Reihen	
Oelkühler festbauweise / Betriebsdruck max. 20 Bar						
86018	305	110	60	3/4" innen	25 Bar	
86650	400	140	45	1/2" innen	4 Halter	
866894	437	357	50	3/4"	U-schiene	
86685	490	440	45			
866896	420	400	65	2x 1" 1x 1/2"		
866770	470	345	50	3/4" innen		
86658	470	430	60	1" innen		
86649	535	116	60	1/2" innen	2 Halter	
866597	545	200	45	16x1,5	m.Halter seitl.585	
86647	650	150	95	3/4" innen		
86633	660	150	80	30x1,5 innen		
86630	710	130	65	3/4" aussen	Halt. 760/8Reih.	
86657	698	237	95	1" innen		
86656	698	287	95	1" innen		
86653	698	568	95	1" innen		
86652	698	568	95	1" innen		
86655	698	322	160	1" innen		
86638	700	315	45	1/2" innen	10 Bar	
86654	700	540	165	1" innen		
86643	770	160	95	3/4" innen	Ladog	
86679	800	825	65	1 1/2"		



Klicken Sie auf die Artikel-Nr. und Sie gelangen in unseren Webshop!

Oelkühler festbauweise / Betriebsdruck max.8 Bar					
86644	570	100	30	22x1,5 aussen	BMW
86634	660	123	30		
Oelkühler festbauweise / Betriebsdruck max.3 Bar					
86631	280	190	45	25 mm/Rohre gewink.	26
Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe	Gewinde	Bezeichnung
Oelkühler T- Serie / Betriebsdruck max. 20 Bar					
86021	320	248	65	1" oben rechts u.links	T1
86022	420	355	65	1" oben rechts u.links	T2
86004	520	450	65	1" oben rechts u.links	T3
86005	520	450	95	1 1/4"	T4
86006	670	465	95	1 1/4"	T5
86007	770	607	95	1 1/4"	T6
86009	920	608	95	1 1/4"	T7
86014	940	722	140	1 1/2"	T8
weitere Größen auf Anfrage				alle 1 Anschl. 22.x1.5	unten
Oelkühler Serie VT / Betriebsdruck max. 20 Bar					Bezeichnung
Anschlüsse links u. rechts		Thermoschalter 22 x 1.5			
866771	270	240	45	3/4" innen	VT50/1
866781	370	360	45	1" innen	VT60/1
866772	450	400	60	1" innen	VT150/1
866773	550	515	60	1 1/4" innen	VT180/1
866774	550	515	100	1 1/4" innen	VT210/1
Anschlüsse eine Seite		Thermoschalter 22 x 1.5			
866791	270	240	45	3/4" innen	VT50/2
866790	370	360	45	1" innen	VT60/2
866792	450	400	60	1" innen	VT150/2
866793	550	515	60	1 1/4" innen	VT180/2
866794	550	515	100	1 1/4" innen	VT210/2
Oel-Luftkühler/Oel -Oel (2 Kammern)					Kammer
86909	540	325	65	1/2" innen	70/201
86908	645	497	65	3/4" innen	124/318
				f. Alup/ Verglnr. 05760460000	
86912	645	500	95	1" innen	220/220
Oel-Luftkühler/Oel -Oel (2 Kammern) Festbauweise					Kammer
86645	440	340	65	2 x 3/8"- -2x 1/2"	205/80
86659	430	320	45	16x1,5-1/2"	210/90
86905	450	385	65	3/4" innen/1/2" innen	95/225/7,5KW
86911	490	440	65	3/4" innen	100/225
869111	490	440	65	1/2" innen	110/265/11KW
86660	520	375	40	1/2" - 3/4"	215/130
86662	515	396	60	1/2" - 3/4"	220/130
86669	550	612	95	3/4" - 1"	405/205
86648	550	665	60	2x 1"or-ul 2x 3/4"oben	400/215
86663	655	675	65	3/4" - 1 1/2"	480/140
86642	595	560	60		385/170
86966	670	675	65	2x 3/4"/2x1"	124/498/37KW
86913	685	485	65	3/4" innen/1/2" innen	110/315/22KW
868981	740	837	100	4x 1 1/4" 2x 1/4"	470/365
86972	845	795	110	2x1"/2x1 1/2"/2x1 1/4"	190/550 55KW
86973	970	850	115	2x1 1/4"/2x2"	253/545/75KW
Wasser-Oel (2 Kammern)					
86023	450	470	85	Windfang&Einfüllstu.	300/170
Wasserkühler Aluminium					
86638	700	315	45	1/2" eine Seite	Kühler
41451	980	335	100	Netz 840x335x100	Kühler Hitachi
48305	1740	350	85	60 mm	Kühler van Hool



Klicken Sie auf die Artikel-Nr. und Sie gelangen in unseren Webshop!

Wasser - Oel - Ladeluft - Kombi					
86898	1060	850	115		komplett
	850	290	115	75 mm	LLK
	750	480	115	50mm/M14x1,5	Wasserteil
	750	370	115	1/1/4"	Oelkühler

Ölkühler diverse					
86015	725	845	113	1" innen	
Bestellnr.	Rohrverlauf	Breite	Tiefe		Gewinde

Ölkühler Serie HP 1 festbauweise 25 BAR

866801	420	346	65	HP 10/1	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866804	420	346	95	HP 20/1	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866806	520	490	65	HP 30/1	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866808	520	490	95	HP 40/1	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866810				HP 50/1	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866812				HP 60/1	
866814	920	920	95	HP 80/1	Gewinde 3 x 2" 1 x 1/2"
866815	1020	1020	95	HP 90/1	2 Flansche + Gewinde 3 x 2" 1 x 1/2"
866816	1120	1075	95	HP100/1	2 Flansche + Gewinde 2 x 2" 1x 1/2"



Ölkühler Serie HP 2 festbauweise 25 BAR

866802	420	346	65	HP 10/2	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866805	420	346	95	HP 20/2	Gewinde 3 x 1" 1 x 1/2"
866807				HP 30/2	
866809				HP 40/2	
866811				HP 50/2	
866813				HP 60/2	

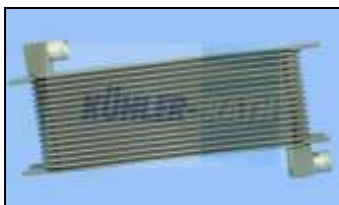


Ölkühler Serie HP 3 festbauweise 25 BAR

866803	420	346	65	HP 10/3	
86899	920	665	95	Flanschanschluß	



Maße: gesamte Breite mit Halterung , Höhe wie Rohrverlauf Gesamtmaß



88490	Thermoschalter mit Relais & Fühler
88453	Thermoschalter 50/40
88451	Thermoschalter 60/50
88452	Thermoschalter 70/60
58996	Halter f. GR- Serie



Halter für GR-Serie 58996

Einzelbilder unter Bildersuche

Sonderanfertigungen - Festbauweise - Ölkühler -Öl/Luftkühler - Doppelkammer auf Anfrage.
passende Ventilatoren, 12V - 24 V- 230 V - 380 V lieferbar.
Halterung/Gehäuse zu allen Ölkühlern auf Anfrage.