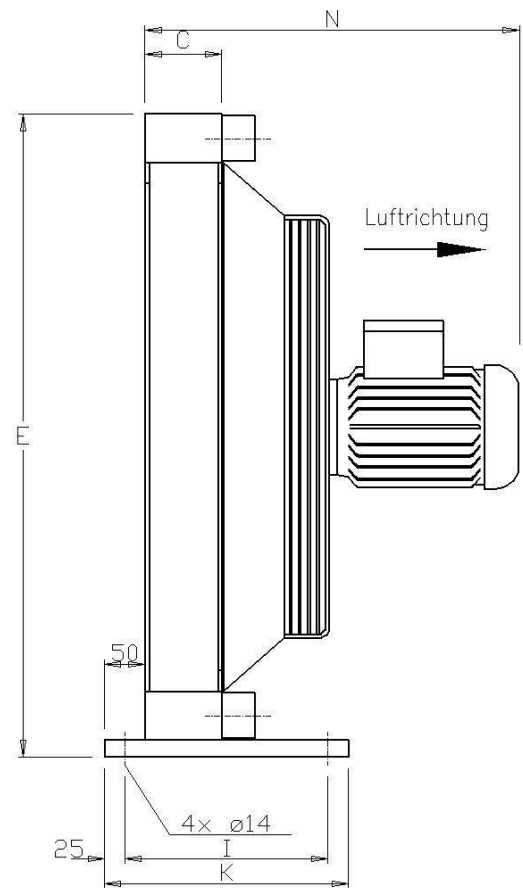
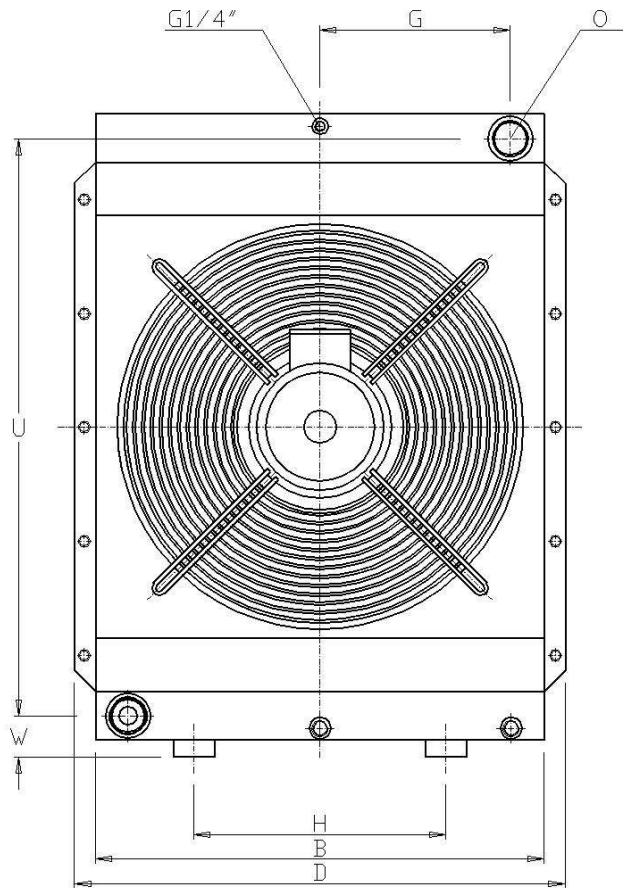


Öl/Luft-Kühler [OLK.T1....T8] mit Drehstrom-Motor



Kühlertyp	B mm	C mm	D mm	E mm	G mm	H mm	I mm	K mm	N mm	O	U mm	W mm	Leist ung kW	Dreh zahl	db (A)	Gew kg
OLK.T1.203	193	63	243	315	65	80	150	200	260	G1	250	40	0,04	2650	65	6,7
OLK.T2.203	302	63	352	415	115	150	200	250	370	G1	350	40	0,25	3000	75	15,6
OLK.T2L.223													0,18	1500	57	15,6
OLK.T3.203	396	63	446	515	160	200	200	250	400	G1	450	40	0,37	1500	75	23,0
OLK.T3L.223													0,25	1000	68	23,0
OLK.T4.203	396	94	446	535	160	200	250	300	430	G1¼	460	50	0,37	1500	77	28,8
OLK.T4L.223													0,25	1000	68	28,8
OLK.T5.203	411	63	461	690	165	200	250	300	440	G1¼	610	50	0,37	1500	77	38,0
OLK.T5L.223													0,25	1000	68	38,0
OLK.T5K.203													0,37	1500	77	38,0
OLK.T6.203	552	94	602	790	235	310	250	300	450	G1¼	710	50	0,55	1500	79	49,0
OLK.T6L.223													0,37	1000	68	49,0
OLK.T7.203	552	94	602	940	235	310	250	300	450	G1¼	860	50	0,55	1500	79	54,0
OLK.T7L.223													0,37	1000	68	54,0
OLK.T8.203	645	140	725	960	280	400	250	300	600	G1½	870	55	1,1	1000	79	89,0
OLK.T8L.223													0,55	750	68	89,0
OLK.T8S.231													2,2	1500	90	92,0

OLK.T_1_3 = Luftrichtung DRÜCKEND (z.B. OLK.T4L.123 drückende Ausführung des OLK.T4L.223)

weitere Größen siehe Datenblatt: OLK.T9-T11.203

Kühler mit Gleichstromgebläse (12/24V DC) siehe Datenblatt OLK.Tx.202 bzw. Hy-Motor Datenblatt OLK.Tx.204

SLB GmbH Industriekühler; Konrad-Zuse-Straße 16; D-74343 Sachsenheim
Tel. 0(049)7147/27672-0; Fax 0(049)7147/27672-25; www.slb-gmbh.de; mail: info@slb-gmbh.de