

Kühlelement LD 002 - LD 023

Cooling element LD 002 - LD 023

Technische Daten | Technical data

Abbildung 1

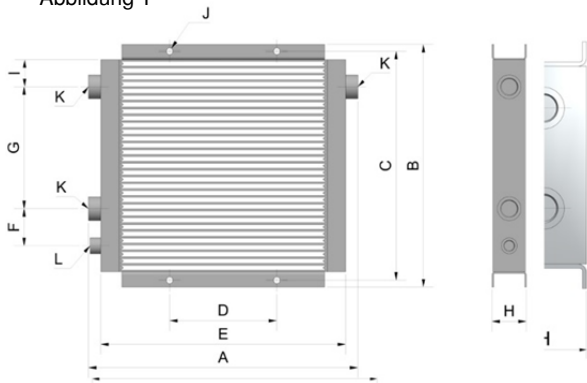
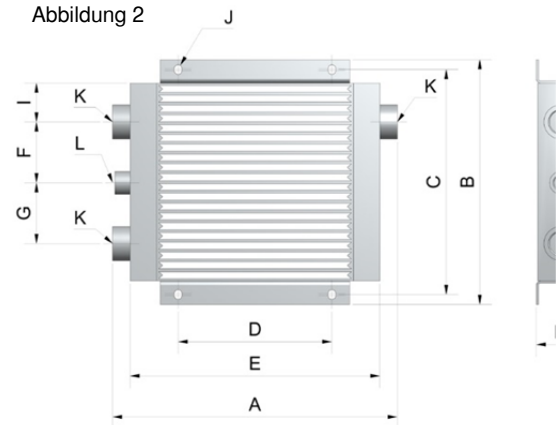
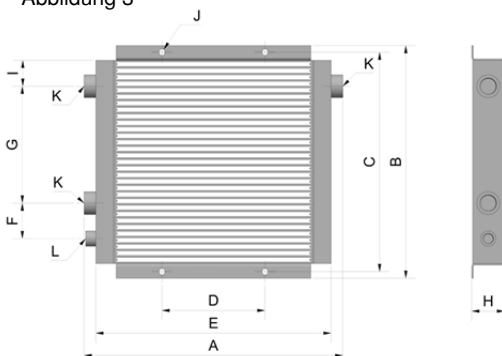


Abbildung 2



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Abbildung
LD 002	205	177	163	74	165	30	72	62	30	Ø 7.9	G 1/2"	-	1
LD 003	291	218	198	131	245	50	80	62	50	Ø 8x10	G 1"	G 1/2"	1
LD 004	312	244	228	152	265	50	90	62	50	Ø 10x8	G 1"	G 1/2"	1
LD 007	376	330	296	203	330	80	80	65	50	Ø 13x11	G 1"	G 1/2"	2
LD 011	446	390	364	203	400	175	55	65	51	Ø 11x13	G 1"	G 1/2"	2

Abbildung 3



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Abbildung
LD 016	507	458	432	203	464	70	230	65	47	Ø 11x13	G 1"	G 1/2"	3
LD 023	589	540	513	203	543	80	305	65	51	Ø 11x13	G 1"	G 1/2"	3

Für beide Tabellen gilt:

Maximaler statischer Betriebsdruck: 21 bar. Maximum static operation pressure: 21 bar

Dynamischer Betriebsdruck: 14 bar gemäß ISO/DIS 10771-1 geprüft. Dynamic operation pressure: 14 bar, tested in accordance with ISO/DIS 10771-1.

Fertigungstoleranzen sind nicht berücksichtigt. Änderungen vorbehalten. Manufacturing tolerances are not considered. Changes reserved.