

Hersteller	Spezifikation	ALGOREX Kühler SL- EVO	ALGOREX Kühler SH++	ALGOREX Kühler SF +	ALGOREX Kühler blau
Alfa Romeo	1976 - 2005	√			
Alfa Romeo	seit 2006	√		√	
Aprilia		√		√	
Aston Martin		√		√	
ATLAS		√			
Audi	TL 774-C (G11)	√			
Audi	TL 774-D (G12)	√		√	
Audi	TL 774-F (G12+)	√		√	
Audi	TL 774-G (G12++)	√	√		
Audi	TL 774-J (G13)	√	√		
Audi	TL 774-L (G12evo)	√			
Bentley	1980 - 2005	√			
Bentley	TL-774 D	√		√	
Bentley	TL-774 F	√		√	
Bentley	TL-774 G	√	√		
Bentley	TL-774 J	√	√		
Bentley	TL-774 L (G12evo)	√			
BMW	BMW LC-87	√			
BMW	BMW LC-97	√			
BMW	BMW LC-18	√			
Bugatti	alle Modelle	√			
Bugatti	TL-774 L (G12evo)	√			
BYD Company		√		√	
Case New Holland	MAT3624	√		√	
Caterpillar	GCM34	√		√	
Chevrolet	seit 2001	√		√	
Chrysler	alle Modelle	√			
Citroen	seit 1993	√		√	
Claas		√		√	
CNH Industrial	Iveco standard 18-1830	√			
Cummins	85T8-2	√			
Cummins	CES 14603	√	√	√	
Cummins	CES 14439	√		√	
Dacia	seit 2005	√		√	
Daewoo	alle Modelle	√		√	
DAF	MAT 74002	√		√	
Daihatsu	seit 1979	√		√	
Deutz	DQC CA-14	√			
Deutz	DQC CB-14	√		√	
Deutz	DQC CC-14	√	√		
Deutz-Fahr	bis 03/2017	√			
Deutz-Fahr	seit 04/2017	√	√		
Dodge	seit 2011	√		√	
Ducati		√	√		
Eicher Engines	alle Modelle	√			
Faun		√	√		
Fendt	alle Modelle	√			
Ferrari	seit 1979 - 2009	√			
Ferrari	seit 2010	√		√	
Fiat	seit 1982 - 2004	√			
Fiat	seit 2005	√		√	
Ford	bis 1997	√			
Ford	seit 1998	√		√	
Ford	ESD-M97B49-A	√			
Ford	WSS-M97B44-D	√		√	

Ford	WSS-M97B57-A1	√			
Fuso	alle Modelle	√		√	
General Motors	GMW 3420	√		√	
General Motors	B 040 1065	√		√	
Gilera		√		√	
GMC	alle Modelle	√		√	
Hino	alle Modelle	√		√	
Hitachi		√		√	
Honda	seit 1983	√		√	
Honda Motorbike		√		√	
Huerlimann	until 03/2017	√			
Huerlimann	from 04/2017	√		√	
Hyundai	from 1982	√		√	
Innio / Jennbacher	TA 1000-0200	√		√	
Irisbus		√		√	
Irizar	all models	√	√		
Isuzu		√		√	
IVECO	seit 01/2014	√		√	
IVECO	18-1830	√			
Jaguar	seit 1986 - 1999	√			
Jaguar	seit 1999	√		√	
Jaguar	CMR 8229	√		√	
Jaguar	STJLR 651.5003	√		√	
Jaguar	E-Modelle	√		√	
Jeep		√		√	
Jenbacher	TA-Nr. 1000-0200	√		√	
Jl Case	JIC-501	√			
John Deere	alle Modelle	√			
Kawasaki		√		√	
KIA	seit 1991	√		√	
Kobelco		√		√	
Komatsu		√		√	
KTM		√		√	
Kymco		√		√	
Lada	alle Modelle	√			
Lamborghini	TL 774-D (G12)	√		√	
Lamborghini	TL 774-F (G12+)	√		√	
Lamborghini	TL 774-G (G12++)	√	√		
Lamborghini	TL 774-J (G13)	√	√		
Lamborghini	TL 774-L (G12evo)	√			
Lamborghini-Tractors	bis 03/2017	√			
Lamborghini-Tractors	seit 04/2017	√			
Lancia	1976 - 2005	√			
Lancia	seit 2005	√		√	
Land Rover	seit 1998	√		√	
Land Rover	E-Modelle	√		√	
Land Rover	STJLR 651.5003	√		√	
Lexus	seit 1994	√		√	
Liebherr	bis 2014	√			
Liebherr	seit 2015	√	√		
Lotus	1980 - 1999	√			
Lotus	seit 2000	√		√	
Mahle		√			
MAN Energy Solutions	MAN 175D	√			
MAN Trucks and Bus	MAN 324 NF	√			
MAN Trucks and Bus	MAN 324 SNF	√		√	
MAN Trucks and Bus	MAN 324 Si-OAT	√	√		
MAN Trucks and Bus	MAN 324 Si-OAT evo	√			
Mazda	seit 1977	√		√	

Mercedes-Benz Cars	MB 325.0	√			
Mercedes-Benz Cars	MB 326.0 (gebrauchsfertig)	√			
Mercedes-Benz Cars	MB 325.6	√	√		
Mercedes-Benz Cars	MB 326.6 (gebrauchsfertig)	√	√		
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 325.0	√			
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 326.0 (gebrauchsfertig)	√			
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 325.3	√		√	
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 326.3 (gebrauchsfertig)	√		√	
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 325.5	√	√		
Mercedes-Benz Truck & Bus	MB 326.5 (gebrauchsfertig)	√	√		
Mini	BMW LC-87	√			
Mitsubishi	alle Modelle	√			
Mitsubishi Heavy Industry (MHI)	alle Modelle	√			
MTU	MTL 5048	√			
MWM	alle Modelle	√			
Nissan	seit 1982	√		√	
Opel	B 040 0240	√			
Opel	GME L1301	√			
Opel	1975 - 2000	√			
Opel	seit 2001	√		√	
Perkins		√			
Peugeot	seit 1993	√		√	
Peugeot Motorbike		√		√	
Piaggio		√		√	
Porsche	TL 774-C (G11)	√			
Porsche	TL 774-D (G12)	√		√	
Porsche	TL 774-F (G12+)	√		√	
Porsche	TL 774-G (G12++)	√	√		
Porsche	TL 774-J (G13)	√	√		
Porsche	TL 774-L (G12evo)	√			
Renault	seit 1995	√		√	
Renault Truck	alle Modelle	√		√	
Rolls-Royce	BMW LC-87	√			
Rolls-Royce	seit 1998	√			
Rolls-Royce	MTU - MTL 5048	√			
Rover	seit 1982	√		√	
Saab	690 1599	√			
Saab	1975 - 2000	√			
Saab	seit 2001	√		√	
Same	bis 03/2017	√			
Same	seit 04/2017	√			
Seat	TL 774-C (G11)	√			
Seat	TL 774-D (G12)	√		√	
Seat	TL 774-F (G12+)	√		√	
Seat	TL 774-G (G12++)	√	√		
Seat	TL 774-J (G13)	√	√		
Seat	TL 774-L (G12evo)	√			
SETRA	MB 325.0	√			
SETRA	MB 325.3	√		√	
SETRA	MB 326.3 (gebrauchsfertig)	√		√	
SETRA	MB 325.5	√	√		
SETRA	MB 326.5 (gebrauchsfertig)	√	√		
Steyer Motors		√	√		
Skoda	TL 774-C (G11)	√			
Skoda	TL 774-D (G12)	√		√	
Skoda	TL 774-F (G12+)	√		√	
Skoda	TL 774-G (G12++)	√	√		
Skoda	TL 774-J (G13)	√	√		
Skoda	TL 774-L (G12evo)	√			

Smart	MB 325.0	√			
Smart	bis 10/2014	√			
Smart	seit 11/2014	√		√	
Subaru	seit 1977	√		√	
Suzuki	seit 1981	√		√	
Suzuki Motorbike		√		√	
SYM		√		√	
Tadano		√	√		
Tesla	bis 2020	√			
Tesla	alle Modelle	√			
TGB		√		√	
Toyota Motor Corporation (TMC)	alle Diesel seit 2015	√			
Toyota Motor Corporation (TMC)	alle Benziner 1978	√		√	
Triumph		√		√	
UD Nissan Diesel	alle Modelle	√		√	
Van Hool		√		√	
Vauxhall	GME L1301	√			
Vauxhall	GMW 3420	√		√	
Volkswagen (VW)	TL 774-C (G11)	√			
Volkswagen (VW)	TL 774-D (G12)	√		√	
Volkswagen (VW)	TL 774-F (G12+)	√		√	
Volkswagen (VW)	TL 774-G (G12++)	√	√		
Volkswagen (VW)	TL 774-J (G13)	√	√		
Volkswagen (VW)	TL 774-L (G12evo)	√			
Volvo Cars	TR-31854114-002	√			
Volvo Cars	alle Modelle	√			
Volvo Trucks	alle Modelle	√			
Yamaha		√		√	
Yanmar		√		√	
ASTM Standards	ASTM D3306	√	√	√	√
ASTM Standards	ASTM D1384	√	√	√	√
ASTM Standards	ASTM D4340	√	√	√	√
ASTM Standards	ASTM D4985	√	√	√	
ASTM Standards	ASTM D6210	√	√	√	
Australien Standard	AS 2108-2004	√			
British Standards	BS 6580:2010	√	√	√	√
China Standard	GB 29743-2013	√			
CUNA Standards	NC 956-16	√	√	√	
French Standards	NF R 15-601	√	√	√	√
FVV Standards	FVV R 530:2005	√			
Japanese Standards	JIS K2234:alle Versionen	√			
Korean Standards	KS M 2142	√		√	
MIL Standards Belgium	BT-PS-606 A	√		√	
MIL Standards France	DCSEA 615/C	√		√	
MIL Standards Germany	TL 6850-0038	√			
MIL Standards Italy	E/L-1415b	√		√	
MIL Standards Norway	FS 6850-0951	√			
MIL Standards Sweden	FSD 8704	√		√	
NATO Standards	NATO S-759	√		√	
ÖNORM	V 5123	√	√	√	
Polish Standard	PN-C40007:2000	√			
SAE Standards	SAE J1034	√	√	√	√
SANS	1251:2005	√	√	√	
Swiss Fed. Lab	Empa 170'803	√			
UNE Standards	UNE 26-361-88/1	√		√	