

MF 10033 Millard Fuel Filter

Catalog Europe, 24/11/2024



DIMENSIONS

H (Height):	246 mm
OD (Outer Diameter):	95 mm
Th (Thread):	1"-14
Drain (Drain):	M14 x 2

Gaskets:

1 Unit/s (OD/ID)	72 mm / 62 mm
1 Unit/s (OD/ID)	32 mm / 26 mm

PROPERTIES

DRAIN

PRESENTATION

UNITS PER BOX:	12
WEIGHT:	13.2 Kg
VOLUME:	0.04 cbm
EAN13:	5055148223670
ITF14:	75055148223679

For updated information visit <http://mlrd.es/MF-10033>

CROSS REFERENCES

CUMMINS	3406889	LUBERFINER	LFF1003
CUMMINS	3954891	TERBERG-BENSCHOP	T13017183
DAF	181 4637	VDL	30014592
FLEETGUARD	FS19596	WIX	33604XE
FRAM	PS8687	WIX FILTERS	33604XE



APPLICATIONS (EUROPE)

ALEXANDER DENNIS

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
ENVIRO500	500	ISLe 330	240	322	326	2011	
ENVIRO500	500	ISLe 380	283	379	385	2011	

AVIA

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
D-Line	D 100.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 100.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 110.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 110.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 120.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 120.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 120.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 120.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 120.207	ISBe5-207; ISBe4-207	152	204	207	2006	
D-Line	D 120.207	ISBe5-207; ISBe4-207	152	204	207	2006	
D-Line	D 60.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 60.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 65.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 65.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 70.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 70.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 75.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	

AVIA							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
D-Line	D 75.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 75.207	ISBe5-207; ISBe4-207	152	204	207	2006	
D-Line	D 80.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 80.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 85.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 85.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 90.160	ISBe5-160; ISBe4-160	117	157	159	2006	
D-Line	D 90.185	ISBe5-185; ISBe4-185	136	182	185	2006	
D-Line	D 90.207	ISBe5-207; ISBe4-207	152	204	207	2006	

BERKHOF							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
Ambassador	ALE 106-205; AL	ISBe-205	151	202	205	2007	
Ambassador	ALE 106-225; AL	ISBe-225	165	221	224	2007	

BMC							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
FATIH	280 SDB	ISC 260	194	260	264	2007	
FATIH	280 SDT	ISC 260	194	260	264	2007	
FATIH	280 SHT	ISC 260	194	260	264	2007	
PROFESSIONAL	1142 ACB	ISMe 410	300	402	408	2008	
PROFESSIONAL	1142 ACX	ISMe 410	300	402	408	2008	
PROFESSIONAL	1144 ACX	ISM11E4-440	324	434	440	2011	
PROFESSIONAL	935 FDB	ISLe 350	258	346	351	2008	
PROFESSIONAL	935 FDE	ISLe 350	258	346	351	2008	
PROFESSIONAL	935 FTB	ISLe 350	258	346	351	2008	
PROFESSIONAL	935 FTE	ISLe 350	258	346	351	2008	
PROFESSIONAL	938	ISLe4 380	280	375	380	2007	
PROFESSIONAL	938	ISLe4 380	280	375	380	2007	
PROFESSIONAL	938 EDB	ISLe5 380	280	375	380	2008	
PROFESSIONAL	938 EDE		280	375	380	2008	
PROFESSIONAL	938 EDE	ISLe5 380	280	375	380	2008	
PROFESSIONAL	938 ETB	ISLe5 380	280	375	380	2008	
PROFESSIONAL	938 ETE	ISLe5 380; ISLe4 380	280	375	380	2008	
PROFESSIONAL	940 EDB	ISL 400	294	394	399	2011	
PROFESSIONAL	940 EDE	ISL 400	294	394	399	2011	

DAF							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
CF	FA 220	PX-7 164	164	220	223	2014	
CF	FA 250	PX-7 186	186	249	253	2014	
CF	FA 280	PX-7 208	208	279	283	2014	
CF	FA 310	PX-7 231	231	310	314	2014	
LF	FA 150	PX-4 115	115	154	156	2017	
LF	FA 150	PX-5 112	112	150	152	2013	
LF	FA 170	PX-4 127	127	170	173	2017	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2013	
LF	FA 180	PX-5 135	135	181	183	2017	
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2013	
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2013	
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2013	
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2013	
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2013	

DIMENSIONS

H (Height):	246 mm
OD (Outer Diameter):	95 mm
Th (Thread):	1"-14
Drain (Drain):	M14 x 2
Gaskets:	
1 Unit/s (OD/ID)	72 mm / 62 mm
1 Unit/s (OD/ID)	32 mm / 26 mm

PROPERTIES
DRAIN
PRESENTATION

UNITS PER BOX:	12
WEIGHT:	13.2 Kg
VOLUME:	0.04 cbm
EAN13:	5055148223670
ITF14:	75055148223679



DAF							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
LF	FA 210	PX-5 157	157	210	213	2017	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FA 220	PX-7 164; PX-7 172	162	217	220	2013	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FA 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FA 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FA 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FA 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FA 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FA 250	PX-7 186; PX-7 194	187	251	254	2013	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FA 280	PX-7 208	209	280	284	2013	
LF	FA 280	PX-7 208	209	280	284	2013	
LF	FA 280	PX-7 208	209	280	284	2013	
LF	FA 280	PX-7 208; PX-7 217	209	280	284	2013	
LF	FA 290	PX-7 217	217	291	295	2017	
LF	FA 290	PX-7 217	217	291	295	2017	
LF	FA 290	PX-7 217	217	291	295	2017	
LF	FA 290	PX-7 217	217	291	295	2017	
LF	FA 310	PX-7 231	231	310	314	2013	
LF	FA 310	PX-7 231; PX-7 239	231	310	314	2013	
LF	FA 320	PX-7 239	239	320	325	2017	
LF	FA 320	PX-7 239	239	320	325	2017	
LF	FT 220	PX-7 164	162	217	220	2013	
LF	FT 230	PX-7 172	172	231	234	2017	
LF	FT 250	PX-7 186	187	251	254	2013	
LF	FT 260	PX-7 194	194	260	264	2017	
LF	FT 280	PX-7 208	209	280	284	2013	
LF	FT 290	PX-7 217	217	291	295	2017	
LF	FT 310	PX-7 231	231	310	314	2013	
LF 45	FA 45.140	FR 103 S1	103	138	140	2006	
LF 45	FA 45.140	FR 103 S1	103	138	140	2006	
LF 45	FA 45.140	FR 103 S1	103	138	140	2006	
LF 45	FA 45.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.160 HYBR	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 45	FA 45.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 45	FA 45.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 45	FA 45.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	

DIMENSIONS

H (Height):	246 mm
OD (Outer Diameter):	95 mm
Th (Thread):	1"-14
Drain (Drain):	M14 x 2
Gaskets:	
1 Unit/s (OD/ID)	72 mm / 62 mm
1 Unit/s (OD/ID)	32 mm / 26 mm

PROPERTIES

DRAIN

PRESENTATION

UNITS PER BOX:	12
WEIGHT:	13.2 Kg
VOLUME:	0.04 cbm
EAN13:	5055148223670
ITF14:	75055148223679



DAF							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
LF 45	FA 45.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 45	FA 45.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 45	FA 45.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 45	FA 45.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 45	FA 45.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 45	FA 45.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 45	FA 45.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 45	FA 45.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 45	FA 45.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 45	FA 45.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 45	FA 45.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 55	FA 55.160	FR 118 S1	118	158	160	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.180	FR 136 S1	136	182	185	2006	
LF 55	FA 55.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 55	FA 55.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 55	FA 55.210	FR 152	152	204	207	2009	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FA 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FA 55.280	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FA 55.280	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FA 55.290	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FA 55.290	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FA 55.290	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FA 55.300	GR 220	220	295	299	2009	
LF 55	FAN 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FAN 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FAN 55.290	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FT 55.220	GR 165 S1	165	221	224	2006	
LF 55	FT 55.250	GR 184 S1	184	247	250	2006	
LF 55	FT 55.280	GR 210 S1	210	282	285	2006	
LF 55	FT 55.290	GR 210 S1	210	282	285	2006	

ERF							
Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
ECT	18.380 FLRC	ISMe 385	280	375	380	2003	
ECT	18.380 FLRS	ISMe 385	280	375	380	2005	
ECT	18.420 FLRC	ISMe 420	309	414	420	2003	
ECT	18.420 FLRS	ISMe 420	309	414	420	2005	
ECT	24.380 FPLRS	ISMe 385	280	375	380	2005	
ECT	24.420 FPLRS	ISMe 420	309	414	420	2005	
ECT	26.380 FNLRC; F	ISMe 385	280	375	380	2003	
ECT	26.380 FPLRS	ISMe 385	280	375	380	2005	
ECT	26.420 FNLRC; F	ISMe 420	309	414	420	2003	

DIMENSIONS

H (Height):	246 mm
OD (Outer Diameter):	95 mm
Th (Thread):	1"-14
Drain (Drain):	M14 x 2
Gaskets:	
1 Unit/s (OD/ID)	72 mm / 62 mm
1 Unit/s (OD/ID)	32 mm / 26 mm

PROPERTIES
DRAIN
PRESENTATION

UNITS PER BOX:	12
WEIGHT:	13.2 Kg
VOLUME:	0.04 cbm
EAN13:	5055148223670
ITF14:	75055148223679



ERF

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
ECT	26.420 FPLRS	ISMe 420	309	414	420	2005	

FODEN TRUCKS

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
ALPHA	A3-4T-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-4T-CU	ISM405E-20	298	399	405	1998	2007
ALPHA	A3-4T-CU	ISM440E-20	324	434	440	1998	2007
ALPHA	A3-4T-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-4T-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-4T-ISMe	ISMe 420	309	414	420	1998	2007
ALPHA	A3-6L-CU	ISM340E-20	250	335	340	1998	2007
ALPHA	A3-6L-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-6L-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6L-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6M-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-6M-CU	ISM405E-20	298	399	405	1998	2007
ALPHA	A3-6M-CU	ISM440E-20	324	434	440	1998	2007
ALPHA	A3-6M-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6M-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6M-ISMe	ISMe 420	309	414	420	1998	2007
ALPHA	A3-6R-CU	ISM340E-20	250	335	340	1998	2007
ALPHA	A3-6R-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-6R-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6R-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6R.T-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6R.T-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6S-CU	ISM340E-20	250	335	340	1998	2007
ALPHA	A3-6S-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-6S-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6S-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6T-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-6T-CU	ISM405E-20	298	399	405	1998	2007
ALPHA	A3-6T-CU	ISM440E-20	324	434	440	1998	2007
ALPHA	A3-6T.T-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-6T.T-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-6T.T-ISMe	ISMe 420	309	414	420	1998	2007
ALPHA	A3-8R-CU	ISM340E-20	250	335	340	1998	2007
ALPHA	A3-8R-CU	ISM380E-20	280	375	380	1998	2007
ALPHA	A3-8R-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-8R-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-8R-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-8R.T-ISMe		283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-8R.T-ISMe	ISMe 345	254	340	345	1998	2007
ALPHA	A3-8R.T-ISMe	ISMe 385	283	379	385	1998	2007
ALPHA	A3-8R.T-ISMe	ISMe 420	309	414	420	1998	2007

KAMAZ

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
6520	6520	ISLe 350	257	345	349	2003	

SOLARIS

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
URBINO II	Urbino 10	ISBe6-280B	206	276	280	2012	2018
URBINO II	Urbino 12	ISBe6-280B	206	276	280	2012	2018
URBINO II	Urbino 12.9	ISBe6-250B	187	251	254	2013	2018
URBINO II	Urbino 12.9	ISBe6-280B	206	276	280	2013	2018
URBINO II	Urbino 18 HYBRI	ISLe4 340	250	335	340	2006	2018

DIMENSIONS

H (Height):	246 mm
OD (Outer Diameter):	95 mm
Th (Thread):	1"-14
Drain (Drain):	M14 x 2
Gaskets:	
1 Unit/s (OD/ID)	72 mm / 62 mm
1 Unit/s (OD/ID)	32 mm / 26 mm

PROPERTIES
DRAIN
PRESENTATION

UNITS PER BOX:	12
WEIGHT:	13.2 Kg
VOLUME:	0.04 cbm
EAN13:	5055148223670
ITF14:	75055148223679




10033 Millard Fuel Filter
TERBERG-BENSCHOP

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
RT	382	QSM11-C335	246	330	334	2007	

TERBERG-BENSCHOP

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
YT	182; 182DT	QSB 173	127	170	173	2007	
YT	222	QSB 220	164	220	223	2007	

TROLIGA BUS

Serie	Model	Engine	Kw	HP	CV	Start	Finish
FENIX	FENIX	ISBe-250	184	247	250	2009	
LEONIS	LEONIS	ISBe-250	184	247	250	2009	
PEGASUS	PEGASUS	ISBe-250	184	247	250	2009	
SIRIUS	SIRIUS	ISBe-250	184	247	250	2009	

DIMENSIONS

H (Height): 246 mm

OD (Outer Diameter): 95 mm

Th (Thread): 1"-14

Drain (Drain): M14 x 2

Gaskets:

1 Unit/s (OD/ID) 72 mm / 62 mm

1 Unit/s (OD/ID) 32 mm / 26 mm

PROPERTIES**DRAIN****PRESENTATION**

UNITS PER BOX: 12

WEIGHT: 13.2 Kg

VOLUME: 0.04 cbm

EAN13: 5055148223670

ITF14: 75055148223679

