

# MF 36582 Millard Fuel Filter

Catálogo Europa, 05/04/2025



## DIMENSIONES

H (Alto):	275 mm
OD (Diámetro Exterior):	55 mm
In:	8 mm
Out:	8 mm
Drain (Drain):	NO

## PROPIEDADES

## PRESENTACION

UNIDADES POR CAJA:	24
PESO:	9.0 Kg
VOLUME:	0.06 cbm
EAN13:	5055148222437
ITF14:	85055148222433



Para información actualizada visite <http://mlrd.es/MF-36582>

## REFERENCIAS DE CRUCE

<b>BMW</b>	13 32 7 794 549	<b>KNECHT/MAHLE</b>	KL 478
<b>HENGST</b>	H156WK	<b>PBR</b>	AG-6088
<b>JOHN DEERE</b>	AL153517	<b>PURFLUX</b>	FCS716

## APLICACIONES (EUROPA)

BMW							
Serie	Modelo	Motor	Kw	HP	CV	Desde	Hasta
3 (E46)	318 d	M47 D20 (204D4)	85	114	115	2003	2005
3 (E46)	320 d	M47 D20 (204D4)	110	147	149	2001	2005
3 (E46)	330 d	M57 D30 (306D2)	150	201	204	2003	2005
3 Compact (E46)	318 td	M47 D20 (204D4)	85	114	115	2003	2005
3 Compact (E46)	320 td	M47 D20 (204D4)	110	147	149	2001	2005
3 Coupe (E46)	320 Cd	M47 D20 (204D4)	110	147	149	2003	2006
3 Coupe (E46)	330 Cd	M57 D30 (306D2)	150	201	204	2003	2006
3 Descapotable (E46)	320 Cd	M47 D20 (204D4)	110	147	149	2005	2007
3 Descapotable (E46)	330 Cd	M57 D30 (306D2)	150	201	204	2005	2007
3 Touring (E46)	318 d	M47 D20 (204D4)	85	114	115	2003	2005
3 Touring (E46)	320 d	M47 D20 (204D4)	110	147	149	2001	2005
3 Touring (E46)	330 d	M57 D30 (306D2)	150	201	204	2003	2005

JOHN DEERE							
Serie	Modelo	Motor	Kw	HP	CV	Desde	Hasta
Series 5	5070M		51	68	69	2011	
Series 5015	5415; 5515; 5615		55	74	75	2003	2008
Series 5020	5620; 5720		53	71	72	2003	
Series 5020	5820		65	87	88	2006	
Series 6020	6020 SE; 6120		55	74	75	2004	2007
Series 6020	6220		66	88	90	2002	2007
Series 6020	6320; 6420		74	99	101	2002	2007
Series 6020	6420 S		88	118	120	2002	2007
Series 6020	6520		85	114	115	2002	2007

---



---

Catálogo Europa, 05/04/2025

---

**JOHN DEERE**

Serie	Modelo	Motor	Kw	HP	CV	Desde	Hasta
Series 6020	6620		92	123	125	2002	2007
Series 6020	6820		99	133	135	2002	2007
Series 6020	6920; 6820 S		110	147	149	2002	2007

---

**DIMENSIONES**

---

H (Alto):	275 mm
OD (Diámetro Exterior):	55 mm
In:	8 mm
Out:	8 mm
Drain (Drain):	NO

---

**PROPIEDADES**

---

**PRESENTACION**

---

UNIDADES POR CAJA:	24
PESO:	9.0 Kg
VOLUME:	0.06 cbm
EAN13:	5055148222437
ITF14:	85055148222433

