



Especificaciones Generales Tablas de Equivalencias **Filtro para Motos**



Los filtros, tanto el de aire como el de aceite o el de gasolina, son componentes básicos en una moto puesto que de su estado y buen funcionamiento depende en gran manera la seguridad y la vida del vehículo.



Los Filtros usados deben ser tratados como residuo peligroso, tenga en cuenta la legislación ambiental sobre el manejo y disposición de filtros usados en su región. Para mayor información de cada referencia dirijase al catálogo web en la página www.filtrosmaster.com.co

En una moto hay principalmente 3 tipos de filtros: los del aire, los del combustible, los del aceite... Y todos tienen la misma función: impedir que las impurezas que se encuentran en esos tres elementos alcancen zonas sensibles del motor. Cada tipo de filtro utiliza unos materiales determinados para conseguir este fin y retener en ellos partículas diminutas, pero en definitiva la finalidad es la misma. Hacer de barrera, mediante la filtración de los elementos, para que tanto el aire, como el combustible y el aceite sigan su camino limpios y en perfecto orden de uso. Es decir, que solo entre al motor lo que realmente debe entrar, nada más.

Las líneas de filtros MASTER disponibles para moto son

Aire
Sellados para aceite
Cartucho Combustible
Cartucho aceite



Nota: El contenido de este artículo se debe utilizar solo con fines informativos; El cambio del filtro debe realizarlo un técnico especializado, quien es responsable por la correcta selección e instalación del filtro siguiendo las recomendaciones del fabricante del Vehículo.

FM 004M

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 68 |
| Alto | 58 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | M20 X 1.5 |
| Diametro Empaque | 63-55 |



APLICACIONES

HONDA - KAWASAKI -
YAMAHA

FM 008M

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 68 |
| Alto | 71 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | M20 X 1.5 |
| Diametro Empaque | 63-55 |



APLICACIONES

KAWASAKI - SUZUKI -
YAMAHA

FM 1048

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 68 |
| Alto | 58 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | M20 X 1.0 |
| Diametro Empaque | 63-55 |



APLICACIONES

KAWASAKI - SUZUKI

FM 306M

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 78 |
| Alto | 53 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | 3/4" X 16 |
| Diametro Empaque | 73-62 |



APLICACIONES

BMW Serie F Y K

FM 82635M

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 51 |
| Alto | 78 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | M14 X 1.5 |
| Diametro Empaque | |



APLICACIONES

PIAGGIO 125/250/300

MF 16

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 78 |
| Alto | 86 |
| Val. Alivio | SI |
| Val. Antidrenaje | SI |
| Rosca | 3/4" X 16 |
| Diametro Empaque | 73-62 |



APLICACIONES

HARLEY DAVIDSON

MFC 269601

Diametro Exterior

77

Diametro Interior

24-19

Alto

54

Diametro Empaque

19



APLICACIONES

NINJA 250

MFP 279601

| | |
|-------------------|----|
| Diametro Exterior | 42 |
| Diametro Interior | 12 |
| Alto | 69 |
| Val. Alivio | NO |

| |
|----|
| 42 |
| 12 |
| 69 |
| NO |



APLICACIONES

PULSAR BAJAJ

MFP 279602

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 50 |
| Diametro Interior | 11.5 - 8 |
| Alto | 53-35 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 50 |
| 11.5 - 8 |
| 53-35 |
| SI |



APLICACIONES

BOXER - YAMAHA

MFP 279603

| | |
|-------------------|--------|
| Diametro Exterior | 44 |
| Diametro Interior | 14 - 8 |
| Alto | 40 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|--------|
| 44 |
| 14 - 8 |
| 40 |
| SI |



APLICACIONES

PULSAR

MFP 279604

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 37 |
| Diametro Interior | (14 - 9) |
| Alto | 46 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 37 |
| (14 - 9) |
| 46 |
| SI |



APLICACIONES

YAMAHA

MFP 279605

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 41 |
| Diametro Interior | (14 - 8) |
| Alto | 55 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 41 |
| (14 - 8) |
| 55 |
| SI |



APLICACIONES

KAWASAKI - SUZUKI - SYM

MFP 279606

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 60 |
| Diametro Interior | (25 - 8) |
| Alto | 36 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 60 |
| (25 - 8) |
| 36 |
| SI |



APLICACIONES

SUZUKI

MFP 279607

| | |
|-------------------|-------------------|
| Diametro Exterior | 36 |
| Diametro Interior | 13 |
| Alto | 63 |
| Val. Alivio | Valvula De Alivio |

| |
|-------------------|
| 36 |
| 13 |
| 63 |
| Valvula De Alivio |



APLICACIONES

ROYAL ENFIELD

MFP 279608

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 52 |
| Diametro Interior | (15 - 7) |
| Alto | 37 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 52 |
| (15 - 7) |
| 37 |
| SI |



APLICACIONES

HONDA - KAWASAKI - SUZUKI

MFP 279609

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 72 |
| Diametro Interior | 31 - 8.5 |
| Alto | 64 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 72 |
| 31 - 8.5 |
| 64 |
| SI |



APLICACIONES

SUZUKI

MFP 279610

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 56 |
| Diametro Interior | 28 - 24.5 |
| Alto | 75 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|-----------|
| 56 |
| 28 - 24.5 |
| 75 |
| SI |



APLICACIONES

BMW

MFP 279611

| | |
|-------------------|-----------|
| Diametro Exterior | 56 |
| Diametro Interior | 28 - 24.5 |
| Alto | 53 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|-----------|
| 56 |
| 28 - 24.5 |
| 53 |
| SI |



APLICACIONES

ATV Can-Am 400 - 1000

MFP 279612

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 50 |
| Diametro Interior | (21 - 8) |
| Alto | 35 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 50 |
| (21 - 8) |
| 35 |
| SI |



APLICACIONES

ROYAL ENFIELD

MFP 4591

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 44 |
| Diametro Interior | 16.2 - 8 |
| Alto | 60 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 44 |
| 16.2 - 8 |
| 60 |
| SI |



APLICACIONES

MOTO TAXI TVS TUK-TUK

MFP 16510-05240-000

| | |
|-------------------|----------|
| Diametro Exterior | 44 |
| Diametro Interior | (23 - 8) |
| Alto | 41 |
| Val. Alivio | SI |

| |
|----------|
| 44 |
| (23 - 8) |
| 41 |
| SI |

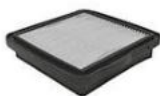


APLICACIONES

HONDA - SUZUKI

MFA 2001P

| | |
|-------|-----|
| Largo | 139 |
| Ancho | 135 |
| Alto | 29 |



APLICACIONES

HONDA

MFA 2002P

| | |
|-------|-----|
| Largo | 112 |
| Ancho | 105 |
| Alto | 42 |



APLICACIONES

KYMCO

MFA 2003

| | |
|-------|-----|
| Largo | 100 |
| Ancho | 44 |
| Alto | 105 |



APLICACIONES

YAMAHA

MFA 2004

| | |
|-------|-----|
| Largo | 107 |
| Ancho | 48 |
| Alto | 220 |



APLICACIONES

AUTECO

MFA 2005

| | |
|-------|-----|
| Largo | 96 |
| Ancho | 54 |
| Alto | 159 |



APLICACIONES

ROYAL ENFIELD

MFA 2006

| | |
|-------|-----|
| Largo | 119 |
| Ancho | 76 |
| Alto | 78 |



APLICACIONES

ROYAL ENFIELD

MFA 2007

| | |
|-------|-----|
| Largo | 140 |
| Ancho | 95 |
| Alto | 79 |



APLICACIONES

ROYAL ENFIELD

MFA 2008

| | |
|-------|----------|
| Largo | 97-64-78 |
| Ancho | 51 |
| Alto | 145 |



APLICACIONES

ATV Can-Am 400- 1000

TABLA DE EQUIVALENCIAS LÍNEA MOTOS

ACEITE SELLADO MOTOS

| N° | REF. MASTER | PARTE ORIGINAL | EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES | | | | | | | | |
|----|-------------|-----------------|-------------------------------|---------|-------------|---------------|------------|----------------|-------|--------|-----------------|
| | | | BALDWIN | HAHLE | HIFLOFILTRO | HONDA | KAWASAKI | KIMCO | MANN | YAMAHA | |
| 1 | FM 008M | KAW 160970008 | B 1402 | OC 575 | HF 204 | 15410-MCJ-003 | 160970008 | | MW 68 | | 5GH134405000 |
| 2 | FM 004M | HND 160970004 | B 1400 | OC 575 | HF 303 | 15400-PCX-004 | 160970004 | | MW 64 | | 5GH-13440-10-00 |
| 3 | FM 1048 | SUZ 16510-03G00 | B 7419 | OC 1018 | HF 138 | | 52010-S005 | 1541A-PWB1-900 | MW 65 | | |
| 4 | MF 16 | HAR 63805-80A | B 1413 | OC 1021 | HF 551 | | | | | | |
| 5 | FM 306M | BMW 11427673541 | | OC 306 | HF 164 | | | | MW75 | | |
| 6 | FM 82635M | PIA 82635M | | OC 731 | HF 183 | | | | | | |

COMBUSTIBLE TIPO CARTUCHO

| N° | REF. MASTER | PARTE ORIGINAL | EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES | | | | | | | | |
|----|-------------|----------------|-------------------------------|-------|-------------|-------------|----------|-------|---------|--------|--|
| | | | BALDWIN | HAHLE | HIFLOFILTRO | HONDA | KAWASAKI | KIMCO | MANN | YAMAHA | |
| 1 | MFC 269601 | KAW 16099003 | P148 | | HF 125 | 15410422000 | 16099003 | | MH 813X | | |

ACEITE TIPO CARTUCHO

| N° | REF. MASTER | PARTE ORIGINAL | EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES | | | | | | | | |
|----|---------------------|---------------------|-------------------------------|--------|-------------|-------|------------|--------|---------|--------|--------|
| | | | BALDWIN | HAHLE | HIFLOFILTRO | HONDA | KAWASAKI | KIMCO | MANN | YAMAHA | |
| 1 | MFP 16510-05240-000 | SUZ 16510-05240-000 | | | HF 131 | | | | MH 51 | | |
| 2 | MFP 279601 | BAJAJ JG571014 | | | HF 155 | | | | MH 55 | | |
| 3 | MFP 279602 | YAM 21CE3440-00 | | | HF 540 | | | | | | |
| 4 | MFP 279603 | PULSAR PI 7181 | | | | | | | | | |
| 5 | MFP 279604 | PUR ML16847 | | | HF 141 | | KN 141 | | | | 0-9104 |
| 6 | MFP 279605 | SUZ 1651025C00 | | | | | | | MH 50 | | |
| 7 | MFP 279606 | SUZ 16510-37450 | | | HF 137 | | | | MH 68 | | |
| 8 | MFP 279607 | PUR PI7123 | | | | | | | | | |
| 9 | MFP 279608 | HON 1541-KFO-315 | P7132 | | | | | | | | |
| 10 | MFP 279609 | SUZ 1650045810 | | OX 411 | HF 133 | | | | MH 811 | | |
| 11 | MFP 279610 | BMW 11412343117 | | OX 119 | HF 152 | | | KN 152 | MH 651 | | |
| 12 | MFP 279611 | 256187 | | | HF 151 | | | KN 151 | MH 63/1 | | |
| 13 | MFP 279612 | RYE 888464 | | | HF 112 | | 52010-1053 | | | | |
| 14 | MFP 4591 | TVS-TUK-TUK | | | | | | | | | |

TABLA DE EQUIVALENCIAS LÍNEA MOTOS

| AIRE | | | EQUIVALENCIAS INTERNACIONALES | | | | | | | |
|------|-------------|-----------------------|-------------------------------|-------|-------------|-------|----------|-------|------|--------|
| Nº | REF. MASTER | PARTE ORIGINAL | BALDWIN | HAHLE | HIFLOFILTRO | HONDA | KAWASAKI | KIMCO | MANN | YAMAHA |
| 1 | MFA 2001P | HND 17211-KPE 910 | | | | | | | | |
| 2 | MFA 2002P | KYMCO 17210-KEC6-9000 | | | | | | | | |
| 3 | MFA 2003 | 5HKE445100 | | | | | | | | |
| 4 | MFA 2004 | BAJAJ AA121150 | | | | | | | | |
| 5 | MFA 2005 | RYE 587343/A | | | | | | | | |
| 6 | MFA 2006 | RYE 581007/A | | | | | | | | |
| 7 | MFA 2007 | RYE 143548/A | | | | | | | | |
| 8 | MFA 2008 | Can-Am 707800264 | | | | | | | | |