


Technische Informationen ▶ MPF 3000

Artikel-Nummer Meßner 156/001430
 EAN-Code 40 16881 00565-8



Technische Daten

Fördermenge 3.000 l/h | 50 l/min
 Förderhöhe 2,5 m
 Leistungsaufnahme 40 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,43 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1"
 Sauganschluß 1"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1"

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller
 DS 600 möglich

MultiSystem



Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/000258
- 7| 168/009098
- 9| 168/009101

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
2,5m	0 l/h
2,0m	540 l/h
1,5m	1.080 l/h
1,0m	1.680 l/h
0,5m	2.400 l/h
0m	3.000 l/h




Technische Informationen ▶ MPF 4500

Artikel-Nummer Meßner 156/001431
 EAN-Code 40 16881 00566-5



Technische Daten

Fördermenge 4.800 l/h | 80 l/min
 Förderhöhe 3,0 m
 Leistungsaufnahme 60 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,43 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1"
 Sauganschluß 1"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1"

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller DS 600 möglich

MultiSystem

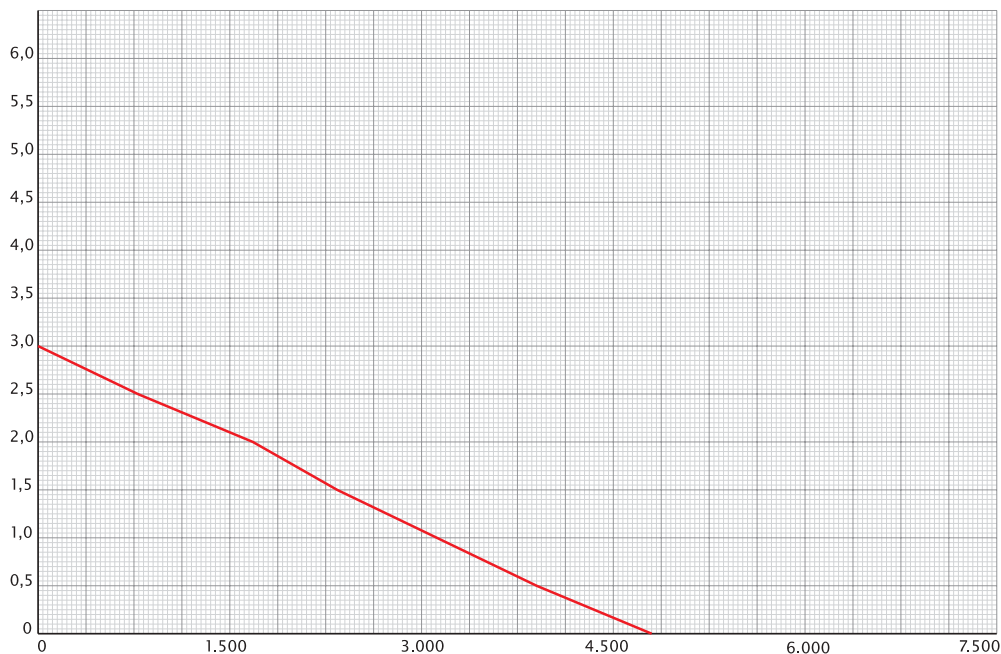


Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/000258
- 7| 168/009098
- 9| 168/009101

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
3,0m	0 l/h
2,5m	780 l/h
2,0m	1.680 l/h
1,5m	2.340 l/h
1,0m	3.120 l/h
0,5m	3.900 l/h
0m	4.800 l/h




Technische Informationen ▶ MPF 6000

Artikel-Nummer Meßner 156/001432
 EAN-Code 40 16881 00567-2



Technische Daten

Fördermenge 6.000 l/h | 100 l/min
 Förderhöhe 3,5 m
 Leistungsaufnahme 95 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,43 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1"
 Sauganschluß 1"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1"

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller
 DS 600 möglich

MultiSystem

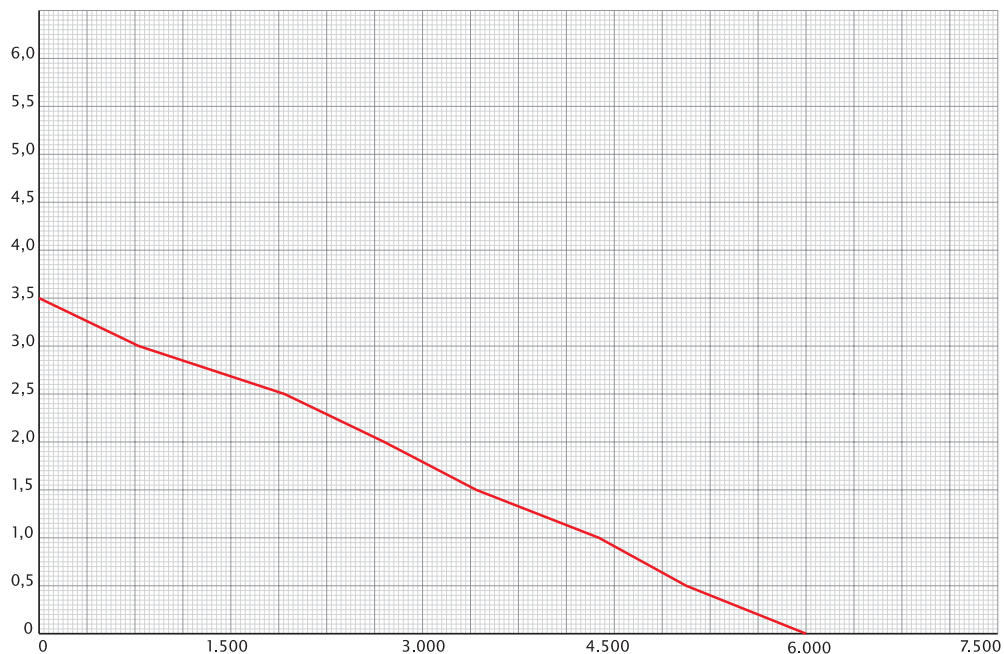


Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/000258
- 7| 168/009098
- 9| 168/009101

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
3,5m	0 l/h
3,0m	780 l/h
2,5m	1.920 l/h
2,0m	2.700 l/h
1,5m	3.420 l/h
1,0m	4.380 l/h
0,5m	5.100 l/h
0m	6.000 l/h




Technische Informationen ▶ MPF 8000

Artikel-Nummer Meßner 156/001433
 EAN-Code 40 16881 00568-9



Technische Daten

Fördermenge 8.100 l/h | 135 l/min
 Förderhöhe 4,0 m
 Leistungsaufnahme 115 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,68 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1"
 Sauganschluß 1"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1"

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller DS 600 möglich

MultiSystem

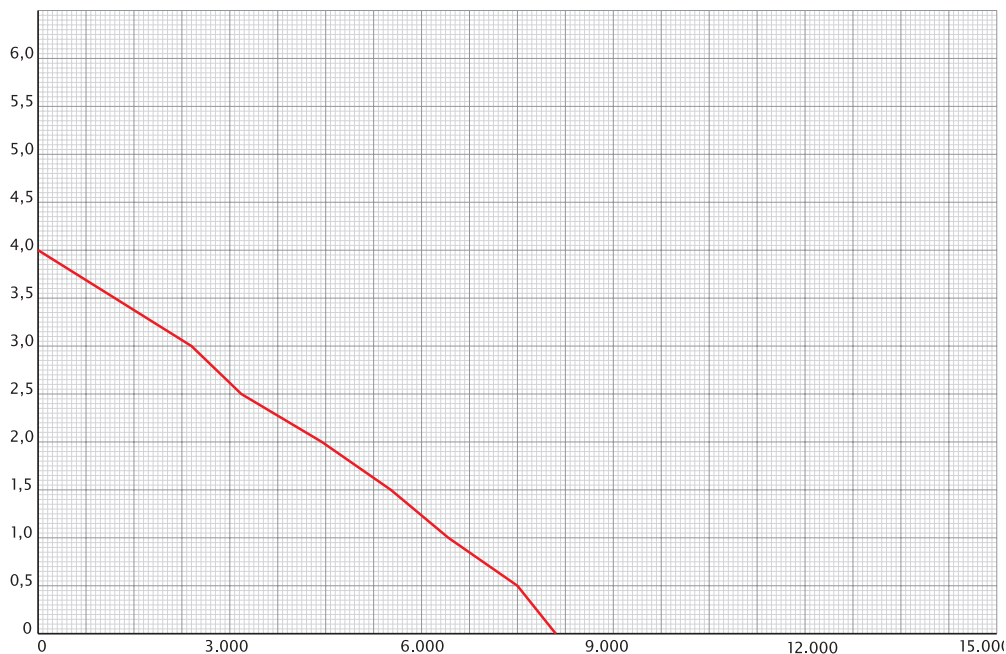


Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/000258
- 7| 168/009098
- 9| 168/009102

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
4,0m	0 l/h
3,5m	1.200 l/h
3,0m	2.400 l/h
2,5m	3.180 l/h
2,0m	4.440 l/h
1,5m	5.520 l/h
1,0m	6.420 l/h
0,5m	7.500 l/h
0m	8.100 l/h




Technische Informationen ▶ MPF 10000

Artikel-Nummer Meßner 156/001434
 EAN-Code 40 16881 00569-6



Technische Daten

Fördermenge 9.900 l/h | 165 l/min
 Förderhöhe 4,5 m
 Leistungsaufnahme 135 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,7 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1"
 Sauganschluß 1 1/4"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1"

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller DS 600 möglich

MultiSystem

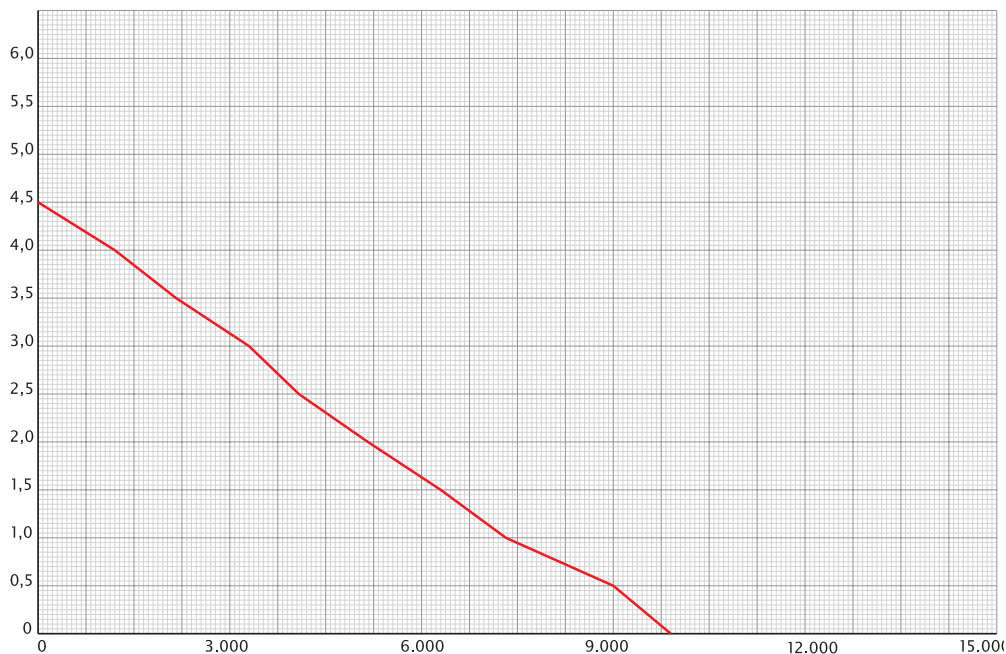


Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/000258
- 7| 168/009099
- 9| 168/009103

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
4,5m	0 l/h
4,0m	1.200 l/h
3,5m	2.160 l/h
3,0m	3.300 l/h
2,5m	4.080 l/h
2,0m	5.160 l/h
1,5m	6.300 l/h
1,0m	7.320 l/h
0,5m	9.000 l/h
0m	9.900 l/h




Technische Informationen ▶ MPF 13000

Artikel-Nummer Meßner 156/001435
 EAN-Code 40 16881 00579-5



Technische Daten

Fördermenge 12.600 l/h | 210 l/min
 Förderhöhe 5,0 m
 Leistungsaufnahme 175 Watt
 Anschlußspannung 230V/50Hz
 Netzanschlußkabel 10 m
 Gewicht 3,7 kg
 Garantie 5 Jahre (außer Verschleißteile, z.B. Rotor-Set)
 Prüfzeichen 
 Laufrad Vortex
 Motor Asynchron-Motor

Material

Pumpe Kunststoffgehäuse (Kunstharz vergossen)
 Spaltrohr Edelstahl
 Lagerung Keramik
 Netzanschlußkabel H07 RN-F

Maße

Pumpe 285mm x 170mm x 170mm (LxBxH)
 Karton 330mm x 180mm x 200mm (LxBxH)
 Druckanschluß 1 1/4"
 Sauganschluß 1 1/4"

Lieferumfang Filterkappe, Muffe 1 1/4 "

Zubehör optional Regulierung mit Drehzahlsteller DS 600 möglich

MultiSystem



Artikel-Nummern Ersatzteile

- 1| 168/009095
- 3| 168/009096
- 4| 168/009097
- 6| 104/002641
- 7| 168/009100
- 9| 168/009104

▶ Leistungsdaten

Förderhöhe	Fördermenge
5,0m	0 l/h
4,5m	1.320 l/h
4,0m	3.000 l/h
3,5m	4.320 l/h
3,0m	5.400 l/h
2,5m	6.600 l/h
2,0m	7.920 l/h
1,5m	9.360 l/h
1,0m	10.500 l/h
0,5m	11.400 l/h
0m	12.600 l/h

