

MIDA.Split

inkl. 6-WEGE-VENTIL und VERROHRUNG

- Hochqualitativer Filter aus glasfaserverstärktem Polypropylen
- geteilte Ausführung
- UV-Schutz gegen Ausbleichen
- inklusive schwarzem Edelstahl-Spannring zur servicefreundlichen Öffnung
- inkl. Manometer 1/4" bis 3.0 bar (#M-400), inkl. Manometer 3/8" bis 2,5 bar (#753 und #755)
- inklusive MIDAS 1 1/2" 6-Wege-Ventil (#310-PB bei Filter #M-400 oder #310-PBS bei Filter #753 und #755) Side-Mount, Farbe: schwarz, unmontiert
- inkl. Entlüftungsschraube und 1/4" Entleerungsventil (Ø 400 mm), inkl. Entlüftungsschraube und 3/8" Entleerungsventil (Ø 500 mm und Ø 600 mm)
- alle verbauten Schrauben sind aus Edelstahl V2A
- Verteilersystem: Filterstern
- Farbe RAL 5024 pastellblau
- Grundplatte: optional
- Lieferung erfolgt in Einzelteilen



inkl.
6-Wege-Ventil
und Ver-
rohrung¹

| Durchmesser | Gesamt-Höhe | Max. Pool-volumen | Anschlüsse | Filter-fläche | Menge Glas (0,5–1 mm) Grad 1 | Menge Sand (0,4–0,8 mm) Grad 1 | Betriebsdruck Nenn | Max. | Volumen-strom bei 30–50 m ³ /h/m ² | Ge-wicht | Art. Nr. |
|-------------|-------------|-------------------|------------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------|---------|--|----------|----------|
| 400 mm | 725 mm | 40 m ³ | DN 40/D 50 | 0,126 m ² | 40 kg | 50 kg | 1,4 bar | 1,7 bar | 4–6 m ³ | 8,7 kg | M-400 |
| 500 mm | 830 mm | 65 m ³ | DN 40/D 50 | 0,196 m ² | 70 kg | 90 kg | 1,4 bar | 1,8 bar | 6–10 m ³ | 14,0 kg | 753 |
| 600 mm | 1080 mm | 90 m ³ | DN 40/D 50 | 0,283 m ² | 96 kg | 120 kg | 1,4 bar | 1,8 bar | 8–14 m ³ | 21,2 kg | 755 |

OPTIONALES ZUBEHÖR

| Artikel | geeignet für | Art. Nr. |
|---------------------------------|------------------------|----------|
| Filterpalette 825 x 765 x 45 mm | MIDA.Split 400 | MS-100 |
| Filterpalette 750 x 500 x 35 mm | MIDA.Split 500 und 600 | FP-750 |

Since 1974