

Hebeanlage Aqualift F XL 300 Liter-Behälter zur Überflurinstallation



Material: Sammelbehälter aus PE

Ausführung enthält:

- zwei Pumpen Typ SPF
- Behältervolumen 300 Liter
max. Nutzvolumen 175 Liter
- schalldämmende Unterlegmatte
- Comfort-Schaltgerät
- 230 V-Versionen steckerfertig
- ohne Absperreinrichtung oder mit Absperreinrichtung aus Kunststoff (PE) DN 100
- einer oder zwei (Aufpreis)
Absperreinrichtung aus Guss (empfohlen ab einer geodätischen Förderhöhe von mehr als 5 m und einem Volumenstrom von mehr als 20 m³/h) inklusive Rückflussverhinderer und Druckabgang mit Flansch DN 80 nach DIN 2501

Kabellänge: 5 m

Zubehör: Seite 130

Pumpentypen:

- **SPF 1400-S3** 50%
- **SPF 1400-S1** dauerlauffähig, für Regenwasser

Fördermenge: max. 38 m³/h

Förderhöhe: max. 7 m

- **SPF 1500-S3** 50%
- **SPF 1500-S1** dauerlauffähig, für Regenwasser

Fördermenge: max. 40 m³/h

Förderhöhe: max. 8 m

- **SPF 3000-S3** 50%
- **SPF 3000-S1** dauerlauffähig, für Regenwasser

Fördermenge: max. 47 m³/h

Förderhöhe: max. 16 m

- **SPF 4500-S3** 50%
- **SPF 4500-S1** dauerlauffähig, für Regenwasser

Fördermenge: max. 55 m³/h

Förderhöhe: max. 20 m

- **SPF 5500-S3** 30%
- **SPF 5500-S1** dauerlauffähig, für Regenwasser

Fördermenge: max. 60 m³/h

Förderhöhe: max. 27 m



Abb.: Duoanlage mit Absperreinrichtung aus Kunststoff

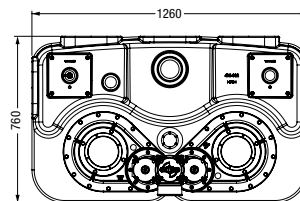
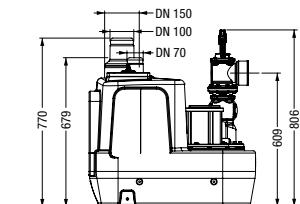
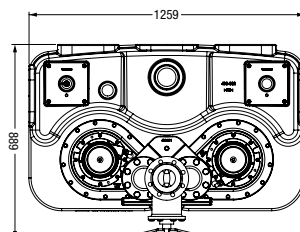
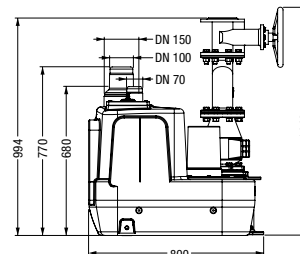


Abb.: Duoanlage mit Absperreinrichtung aus Guss



| Pumpe SPF | Netzanschluss | Art.-Nr. | PG |
|--|---------------|----------|----|
| Duoanlage mit zwei Pumpen | | | |
| ohne Absperreinrichtung | | | |
| 1400-S3 | 230 V | 11 010 | 5 |
| 1500-S3 | 400 V | 11 028 | 5 |
| 3000-S3 | 400 V | 11 046 | 5 |
| 1400-S1 | 230 V | 11 090 | 5 |
| 1500-S1 | 400 V | 11 100 | 5 |
| 3000-S1 | 400 V | 11 110 | 5 |
| mit Absperreinrichtung aus Kunststoff | | | |
| 1400-S3 | 230 V | 11 012 | 5 |
| 1500-S3 | 400 V | 11 030 | 5 |
| 3000-S3 | 400 V | 11 048 | 5 |
| 1400-S1 | 230 V | 11 091 | 5 |
| 1500-S1 | 400 V | 11 101 | 5 |
| 3000-S1 | 400 V | 11 111 | 5 |
| mit einer Absperreinrichtung aus Guss | | | |
| 3000-S3 | 400 V | 11 052 | 5 |
| 4500-S3 | 400 V | 11 067 | 5 |
| 5500-S3 | 400 V | 11 080 | 5 |
| 3000-S1 | 400 V | 11 113 | 5 |
| 4500-S1 | 400 V | 11 124 | 5 |

Pumpenleistung

