

Lieferant	Artikelbezeichnung	Artikelnr./GTIN	Garantie	
T.I.P. Technische Industrie Produkte GmbH Siemensstr. 17 74915 Waibstadt Tel.: 07263-9125-0 Fax: 07263-9125-25 www.tip-pumpen.de	Sandfilter Anlage SPF 180	30307	24 Monate	
		4011458303076		
	Masterbox Informationen			
	Verpackungsmaß in cm			Gewicht (kg) brutto
	Breite	Tiefe	Höhe	
-	-	-	-	-
Artikel Informationen				
Verpackungsmaß in cm			Gewicht (kg) net. / brut.	VK-Einheit
Breite	Tiefe	Höhe		
55,0	33,5	42,5	8 / 10,3	1

Sandfilter Anlage SPF 180	Menge / Palette:	18
	Menge / LKW:	594

Kurzbeschreibung:

Die Sandfilter Anlage besteht aus einer Pumpe und einem Sandfilter mit folgenden Funktionen:

- # Filtern
- # Rückspülen (Reinigung des Filters)
- # Nachspülen (Beseitigung von Schwebestoffen im Sand)
- # Winterstellung (zur Entlastung der Dichtungen).

Die Handhabung erfolgt über ein 4 Wege Ventil. Das Filterset ist mit einem Manometer ausgestattet. Die empfohlene Betriebsdauer ist 8 bis 9 Stunden pro Tag. Das Set sorgt für Wasserklarheit im Schwimmbecken bei effizienter Energienutzung. Das System kann schnell zusammengebaut und installiert werden. Die Reinigung des Sandfilters ist einfach. Die Pumpe arbeitet im Zulaufbetrieb. Die Einlassöffnung der Pumpe sollte mindestens 30 cm unterhalb des Wasserspiegels vom Schwimmbecken liegen.

Technische Daten:

Leistung P1	250 Watt
Leistung P2	180 Watt
Durchfluss Sandfilter:	4.500 l/h (4,5 m³/h)
Fördermenge Pumpe max.:	7.900 l/h (7,9 m³/h)
Druck max.:	0,6 bar
Temperatur min. Medium:	5 °C
Temperatur max. Medium:	40 °C
Quarzsand Körnung:	0,5 - 1,2 mm
Gewindeanschluss:	45,48 mm (1½" IG)
Schlauchanschluss:	32 mm (1¼"), 38 mm (1½")
	4 Wege Ventil
Abmessungen des Filtersets:	50 x 35 x 64 cm
Sandfüllmenge:	13 kg
Standort:	ca. 2-3 m vom Beckenrand
empfohlene Beckengröße:	20 m³

Hinweis: Im Lieferumfang ist kein Quarzsand enthalten.

Prüfzeichen:



www.tuv.com
ID 1000000000

19.02.2018



inklusive Manometer

Umwälzung	Dauer	Beckengröße	empfohlen
2 x täglich	4 h	10.000 l	
2 x täglich	8 h	20.000 l	
2 x täglich	12 h	30.000 l	