

## Produkt Information

Freibleibend bis Auftragsklarheit

| Lieferant  | Artikelbezeichnung                             |   |  | Artikelnr./EAN                                      | Garantie   |
|--|--|---|--|---|--|
| <b>T.I.P.</b><br><b>Technische Industrie Produkte GmbH</b><br><b>Siemensstr. 17</b><br><b>74915 Waibstadt</b><br><br><b>Tel.: 07263-9125-0</b><br><b>Fax: 07263-9125-25</b><br><br><b>www.tip-pumpen.de</b>  | <b>Schwimmbad Filter Set</b><br><b>SPF 180</b> |   |  | <b>30307</b>  | <b>24</b><br><b>Monate</b>                         |
|  |  |   |  |   |  |
|  |  | EK-Preis net/net<br>in EURO<br>Zentrallager | EK-Preis in EURO<br>vor Konditionen<br>frei Haus, verteilt | EK-Preis in EURO<br>vor Konditionen<br>Zentrallager | EK-Preis in EURO<br>net/net<br>frei Haus, verteilt |
|  |  |   |  |   |  |
|  |  |   |  |   |  |
|  | <b>Verpackungsmaß in cm</b>                    |   |  | <b>Gewicht (kg)</b><br>netto / brutto               | <b>Verp. Einheit</b><br>(Stk.)                     |
|  | <b>Breite</b>                                  | <b>Tiefe</b>                                | <b>Höhe</b>  |   |  |
|  | 33,00  | 42,00                                       | 55,00  | 8,8 / 9,8   | 1  |
| <b>Schwimmbad Filter Set</b><br><b>SPF 180</b>   |  |   | <b>Menge / 20'GP container</b>                             |   | <b>350</b>   |
|  |  |   | <b>Menge / 40'HQ container</b>                             |   | <b>840</b>   |
| <b><u>Beschreibung:</u></b><br><br>Das Schwimmbad Filter Set besteht aus einer Pumpe und einem Sandfilter mit folgenden Funktionen:<br># Filtern<br># Rückspülen (Reinigung des Filters)<br># Nachspülen (Beseitigung von Schwebstoffen im Sand)<br># Winterstellung (zur Entlastung der Dichtungen)<br>Die Handhabung erfolgt über ein 4 Wege Ventil.<br>Die empfohlene Betriebsdauer ist 8 bis 9 Stunden pro Tag.<br>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.  |  |   |  |   |  |
| <b><u>Technische Daten:</u></b><br>Leistung P2                                    180 Watt<br>Leistung P1                                    250 Watt<br>Durchfluss Sandfilter:                    4,500 l/h (4.5 m³/h)<br>Fördermenge Pumpe max.:                7,900 l/h (7,9 m³/h)<br>Druck max.                                    0,6 bar<br>Temperatur max. Medium:                40 °C<br>Temperatur min. Medium:                5 °C<br>Quarzsand Körnung                        0.5 - 0.8 mm<br>Gewindeanschluss                         45,48 mm (1 ½" IG)<br>Schlauchanschluss                         32 mm (1¼"), 38 mm ( 1½")<br>4 Wege Ventil<br>Abmessungen des Filtersets                500 x 350 x 700 mm<br>Sandfüllmenge:                             13 kg<br>Standort                                        ca. 2-3 m vom Beckenrand<br>empfohlene Beckengröße max.            20 m³ |  |   |  |   |  |
| <b><u>Prüfzeichen der Pumpe:</u></b><br><br>    |  |   |  |   |  |
| Hinweis: Im Lieferumfang ist kein Quarzsand enthalten.   |  |   |  |   |  |

