

## Produktinformation

Freibleibend bis Auftragsklarheit

Lieferant	Artikelbezeichnung	Artikelnr./ GTIN	Garantie																								
<b>T.I.P.</b> <b>Technische Industrie Produkte GmbH</b> <b>Siemensstr. 17</b> <b>74915 Waibstadt</b>  <b>Tel.: 07263-9125-0</b> <b>Fax: 07263-9125-25</b>  <a href="http://www.tip-pumpen.de">www.tip-pumpen.de</a>	<b>Drainage-Tauchpumpe</b> <b>I-Compac 13000</b>	<b>30191</b> <small>4011458301911</small>	<b>24</b> <b>Monate</b>																								
<b>Masterbox Informationen</b>																											
Verpackungsmaß in cm	Breite	Tiefe	Höhe																								
	46,0	38,3	38,0																								
<b>Artikel Informationen</b>																											
Verpackungsmaß in cm	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht (kg) net. / brut.	VPE (Stk.)																						
	22,0	18,0	36,0	5,2 / 5,6	1																						
<b>Drainage-Tauchpumpe</b> <b>I-Compac 13000</b>		<b>Menge / Palette:</b> <b>Menge / LKW:</b>																									
<u>Kurzbeschreibung:</u> <p>Speziell konstruierte Schmutzwasser-Drainage-Tauchpumpe mit vertikalem Pumpenausgang und integriertem Schwimmerschalter zum Einsatz in Drainageschächten. Diese Pumpe ist umschaltbar von automatischen auf manuellen Betrieb. Auch für verschmutztes Wasser bis 16 mm Korngröße verwendbar.</p>																											
<u>Technische Daten:</u> <table> <tbody> <tr> <td>Motor:</td> <td>750 Watt</td> </tr> <tr> <td>Spannung / Frequenz:</td> <td>230 V~ / 50 Hz</td> </tr> <tr> <td>Förderhöhe / Druck max.:</td> <td>9 m / 0,9 bar</td> </tr> <tr> <td>Fördermenge max.:</td> <td>216 l/min / 13.000 l/h</td> </tr> <tr> <td>Pumpengehäuse:</td> <td>Kunststoff</td> </tr> <tr> <td>Druckanschluss:</td> <td>47,8 mm (1½" AG)</td> </tr> <tr> <td>Temperatur max. medium:</td> <td>35 °C</td> </tr> <tr> <td>Anschlusskabel:</td> <td>10 m / H07RN8-F</td> </tr> <tr> <td>Korngrösse max.:</td> <td>16 mm</td> </tr> <tr> <td>Max. Eintauchtiefe:</td> <td>7 m</td> </tr> <tr> <td>Mindestabsaugniveau:</td> <td>25 mm</td> </tr> </tbody> </table>		Motor:	750 Watt			Spannung / Frequenz:	230 V~ / 50 Hz	Förderhöhe / Druck max.:	9 m / 0,9 bar	Fördermenge max.:	216 l/min / 13.000 l/h	Pumpengehäuse:	Kunststoff	Druckanschluss:	47,8 mm (1½" AG)	Temperatur max. medium:	35 °C	Anschlusskabel:	10 m / H07RN8-F	Korngrösse max.:	16 mm	Max. Eintauchtiefe:	7 m	Mindestabsaugniveau:	25 mm		
Motor:	750 Watt																										
Spannung / Frequenz:	230 V~ / 50 Hz																										
Förderhöhe / Druck max.:	9 m / 0,9 bar																										
Fördermenge max.:	216 l/min / 13.000 l/h																										
Pumpengehäuse:	Kunststoff																										
Druckanschluss:	47,8 mm (1½" AG)																										
Temperatur max. medium:	35 °C																										
Anschlusskabel:	10 m / H07RN8-F																										
Korngrösse max.:	16 mm																										
Max. Eintauchtiefe:	7 m																										
Mindestabsaugniveau:	25 mm																										
<u>Lieferumfang:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>Multidimensionsanschlussstück: 45.48 mm (1½" IG)</li> <li>33,25 mm (1" AG) Ø 33 mm - Ø 25 mm</li> </ul>																											
<u>Prüfzeichen:</u>																											
		12.01.2018																									