

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	Ansaugschlauchgarnitur 2 m	31018	24																		
	Spiralschlauch schwimmende Ansaugung	4011458114740	Monate																		
	Masterbox Informationen																				
	Verpackungsmaß in cm			VPE (Stk.)																	
	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht (kg) brutto																	
80,0	120,0	120,0	89,0																		
Artikel Informationen																					
Verpackungsmaß in cm			VK-Einheit																		
Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht (kg) net. / brut.																		
35,0	50,0	14,0	0,8 / 0,85																		
Ansaugschlauchgarnitur 2 m		Menge / Palette:																			
Spiralschlauch schwimmende Ansaugung		Menge / LKW:																			
<p><u>Kurzbeschreibung:</u></p> <p>Hochwertiger, flexibler druck- und saugfester Spiralschlauch (Hart-PVC-Spirale) mit Ballschwimmer. Für spezielle Anwendungsgebiete wie zum Beispiel die schwimmende Entnahme von Regenwasser aus Brunnen, Zisternen und Behältern. Inkl. intergriertem Rückschlagventil und Messing Fußventil.</p> <p><u>Technische Daten:</u></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 60%;">Anschlüsse:</td> <td>1" AG / 1" IG</td> </tr> <tr> <td>Innendurchmesser:</td> <td>25 mm</td> </tr> <tr> <td>Außendurchmesser:</td> <td>29 mm</td> </tr> <tr> <td>Wandstärke:</td> <td>2 mm</td> </tr> <tr> <td>Kg/m:</td> <td>0,23 ± 3 %</td> </tr> <tr> <td>Max. Temperatur:</td> <td>60 °C</td> </tr> <tr> <td>Betriebsdruck max.:</td> <td>6 bar</td> </tr> <tr> <td>Berstdruck:</td> <td>18 bar</td> </tr> <tr> <td>Vacuum Wassersäule:</td> <td>7 m</td> </tr> </table>		Anschlüsse:	1" AG / 1" IG	Innendurchmesser:	25 mm	Außendurchmesser:	29 mm	Wandstärke:	2 mm	Kg/m:	0,23 ± 3 %	Max. Temperatur:	60 °C	Betriebsdruck max.:	6 bar	Berstdruck:	18 bar	Vacuum Wassersäule:	7 m		
Anschlüsse:	1" AG / 1" IG																				
Innendurchmesser:	25 mm																				
Außendurchmesser:	29 mm																				
Wandstärke:	2 mm																				
Kg/m:	0,23 ± 3 %																				
Max. Temperatur:	60 °C																				
Betriebsdruck max.:	6 bar																				
Berstdruck:	18 bar																				
Vacuum Wassersäule:	7 m																				
<p><u>Prüfzeichen:</u></p> 		<p>08.10.2024</p>																			