

Scarichi per progetti *Practicus* con flangia di tenuta a pressione

Sistema d'ordine / Prodotti

Corpo di base	Elementi di rialzo																							
<p><b>Practicus</b>, in PP con flangia di tenuta a pressione con barriera cattura odori</p> <table border="1"> <tr><td>Ø</td><td>50</td><td>75</td><td>110</td></tr> <tr><td>B</td><td>245</td><td>134</td><td>148</td></tr> <tr><td>H</td><td>120</td><td>107</td><td>90</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>Ø</td><td>50</td><td>75</td><td>110</td></tr> <tr><td>H</td><td>100</td><td>110</td><td>110</td></tr> </table>	Ø	50	75	110	B	245	134	148	H	120	107	90	Ø	50	75	110	H	100	110	110	<p><b>Guarnizioni piatte in ABS, incl. rete a favo</b></p> <p><b>Con griglia a feritoia</b> 138 x 138 mm e telaio in acciaio inox 1.4301 (AISI 304), classe L 15, avvitato. Cod. art. <b>48 963</b></p>	<p><b>Guarnizioni piatte in ABS, incl. rete a favo</b></p> <p><b>Con griglia design Kessel</b> 120 x 120 mm e telaio in acciaio inox 1.4301 (AISI 304), classe L 15, sistema <i>Lock &amp; Lift</i> Cod. art. <b>48 904</b></p>	<p><b>Elemento di rialzo in ABS</b></p> <p><b>Con griglia design Kessel</b> 120 x 120 mm, e telaio in acciaio inox 1.4301 (AISI 304), classe L 15, sistema <i>Lock &amp; Lift</i> Cod. art. <b>48 201</b></p>	<p><b>Elemento di rialzo in ABS</b></p> <p><b>Con griglia a feritoia</b> 138 x 138 mm in acciaio inox 1.4301 (AISI 304), classe K 3, avvitato Cod. art. <b>48 950</b></p>
Ø	50	75	110																					
B	245	134	148																					
H	120	107	90																					
Ø	50	75	110																					
H	100	110	110																					
<p>Ø 50</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 159</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 259</b></p>	<b>Articolo completo, combinazione di corpo di scarico ed elemento di rialzo</b>																							
<p>Ø 75</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 179</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 279</b></p>	<p><b>45 159.51</b></p>	<p><b>45 159.53</b></p>	<p><b>45 159.63</b></p>	<p><b>45 159.11</b></p>																				
<p>Ø 110</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 119</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 219</b></p>	<p><b>45 259.51</b></p>	<p><b>45 259.53</b></p>	<p><b>45 259.63</b></p>	<p><b>45 259.11</b></p>																				
<p>Ø 50</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 179</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 279</b></p>	<p><b>45 179.51</b></p>	<p><b>45 179.53</b></p>	<p><b>45 179.63</b></p>	<p><b>45 179.11</b></p>																				
<p>Ø 75</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 119</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 219</b></p>	<p><b>45 279.51</b></p>	<p><b>45 279.53</b></p>	<p><b>45 279.63</b></p>	<p><b>45 279.11</b></p>																				
<p>Ø 110</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 119</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 219</b></p>	<p><b>45 119.51</b></p>	<p><b>45 119.53</b></p>	<p><b>45 119.63</b></p>	<p><b>45 119.11</b></p>																				
<p>Ø 110</p> <p>Scarico laterale Cod. art. <b>45 119</b></p> <p>Scarico verticale Cod. art. <b>45 219</b></p>	<p><b>45 219.51</b></p>	<p><b>45 219.53</b></p>	<p><b>45 219.63</b></p>	<p><b>45 219.11</b></p>																				

Altre combinazioni di pezzi singoli e accessori vedi sistema di costruzione modulare pagine 166 - 167