


Tip de cochilie	Dimensiuni cochilie	Caracteristici	Preț m/lin.
	<p>Diametrul interior 20mm Diametrul exterior 80mm Grosimea peretelui 30mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 20x80</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>20</p>
	<p>Diametrul interior 30mm Diametrul exterior 90mm Grosimea peretelui 30mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 30x90</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>24</p>
	<p>Diametrul interior 40mm Diametrul exterior 120mm Grosimea peretelui 40mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 40x120</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>42</p>
	<p>Diametrul interior 50mm Diametrul exterior 150mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 50x150</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>63</p>
	<p>Diametrul interior 57mm Diametrul exterior 157mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 57x157</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>73</p>
	<p>Diametrul interior 60mm Diametrul exterior 160mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 60x160</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>86</p>

	<p>Diametrul interior 70mm Diametrul exterior 170mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 70x170</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>80</p>
	<p>Diametrul interior 80mm Diametrul exterior 180mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 80x180</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>96</p>
	<p>Diametrul interior 90mm Diametrul exterior 190mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 90x190</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>100</p>
	<p>Diametrul interior 100mm Diametrul exterior 200mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 100x200</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>118</p>
	<p>Diametrul interior 108mm Diametrul exterior 208mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 108x208</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>122</p>
	<p>Diametrul interior 110mm Diametrul exterior 210mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 110x210</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>126</p>
	<p>Diametrul interior 120mm Diametrul exterior 220mm Grosimea peretelui 50mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 120x220</p> <p>Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>130</p>

	<p>Diametrul interior 130mm Diametrul exterior 24 mm Grosimea peretelui 55mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 130x240 Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>170</p>
	<p>Diametrul interior 140mm Diametrul exterior 260mm Grosimea peretelui 60mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 400x260 Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>188</p>
	<p>Diametrul interior 150mm Diametrul exterior 290mm Grosimea peretelui 70mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 150x290 Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>236</p>
	<p>Diametrul interior 160mm Diametrul exterior 300mm Grosimea peretelui 70mm</p>	<p>Conductă de țevă (din polistiren) 160x300 Densitate, kg/m³ - 25(~ 16 kg)</p>	<p>246</p>