

**Sistemi di tubazioni di materia plastica per scarichi (a bassa ed alta temperatura) all'interno dei fabbricati Polietilene (PE) UNI EN 1519 1 2001**

Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure **Polyethylene (PE)**

<b>Ø est.</b>	<b>Spess.</b>	<b>Ø int.</b>	<b>Sez. utile</b>	<b>Peso</b>	<b>Ø est.</b>
<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>mm</b>	<b>cm<sup>2</sup></b>	<b>Kg/m</b>	<b>mm</b>
<b>32</b>	3,0	26,0	5,3	0,26	<b>32</b>
<b>40</b>	3,0	34,0	9,1	0,33	<b>40</b>
<b>50</b>	3,0	44,0	15,2	0,42	<b>50</b>
<b>56</b>	3,0	50,0	19,6	0,47	<b>56</b>
<b>63</b>	3,0	57,0	25,5	0,53	<b>63</b>
<b>75</b>	3,0	69,0	37,4	0,64	<b>75</b>
<b>80</b>	3,1	73,8	42,8	0,71	<b>80</b>
<b>90</b>	3,5	83,0	54,1	0,90	<b>90</b>
<b>100</b>	3,8	92,4	67,0	1,08	<b>100</b>
<b>110</b>	4,2	101,6	81,0	1,32	<b>110</b>
<b>125</b>	4,8	115,4	104,5	1,71	<b>125</b>
<b>160</b>	6,2	147,6	171,0	2,83	<b>160</b>
<b>200</b>	7,7	184,6	267,5	4,39	<b>200</b>
<b>250</b>	9,6	230,8	418,2	6,85	<b>250</b>
<b>315</b>	12,1	290,8	663,8	10,88	<b>315</b>

Dimensione polici

<b>38</b>	2,9	32,2	8,1	0,30	<b>38</b>
<b>44</b>	2,9	38,2	11,5	0,35	<b>44</b>
<b>57</b>	2,9	51,2	20,6	0,47	<b>57</b>