

## Tuyau spiralé polyuréthane équipé d'un raccord de sécurité et d'un embout



<p><u>Ø int./ext. (mm)</u></p> <p>6,5 x 10</p>	<p><u>Profil</u></p> <p>ISO 6150 B</p>	<p><u>Raccord</u></p> <p>ISI 06</p>	<p><u>Longueur Maxi (m)</u></p> <p>4</p>
<p><u>Pression max d'utilisation</u></p> <p>8 bar</p>	<p><u>Température</u></p> <p>-15°C à +70°C</p>	<p><u>Matière</u></p> <p>Polyuréthane</p>	<p><u>Point fort</u></p> <p>Excellente mémoire de forme</p>
<p><u>Equipé de</u></p> <p>Raccord rotatif</p>			

Description				
Référence	Ø int./ext. (mm)	Profil	Raccord	Longueur Maxi (m)
<b>PUS 64IS</b>	6,5 x 10	ISO 6150 B	ISI 06	4

Référence	Ø int./ext. (mm)	Profil	Raccord	Longueur Maxi (m)
<b>PUS 66IS</b>	6,5 x 10	ISO 6150 B	ISI 06	6
<b>PUS 68IS</b>	6,5 x 10	ISO 6150 B	ISI 06	8
<b>PUS 86IS</b>	8 x 12	ISO 6150 B	ISI 06	6
<b>PUS 52ES</b>	5 x 8	European 7,4 mm	ESI 07	2
<b>PUS 54ES</b>	5 x 8	European 7,4 mm	ESI 07	4
<b>PUS 64ES</b>	6,5 x 10	European 7,4 mm	ESI 07	4
<b>PUS 66ES</b>	6,5 x 10	European 7,4 mm	ESI 07	6
<b>PUS 68ES</b>	6,5 x 10	European 7,4 mm	ESI 07	8
<b>PUS 84ES</b>	8 x 12	European 7,4 mm	ESI 07	4
<b>PUS 86ES</b>	8 x 12	European 7,4 mm	ESI 07	6
<b>PUS 88ES</b>	8 x 12	European 7,4 mm	ESI 07	8

