

## Schlauch Stecksystem Serie EMSTK

Zubehör

### Systemübersicht

Mit dem Schlauchstecksystem EMSTK können Sie im Nu auch komplexe Verschlauchungen umsetzen. Wenn Sie in der unten zu sehenden Systemübersicht auf eine der hellblauen und unterstrichenen Art.-Nr. klicken, kommen Sie direkt zu der entsprechenden Produktseite in unserem Online-Shop.

#### Schlauch $\varnothing$ 6 mm (außen)

	<p><b>Gerade Steckverschraubung, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring und Aussensechskant   EMSTK-GSZ</b>  <a href="#">047-109113</a> M5 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109115</a> G 1/8 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109120</a> G 1/4 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109124</a> G 3/8 auf 6,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Steckverbinding 45° mit Stecknippel   EMSTK-SV</b>  <a href="#">047-109885</a> für 6,0* x 1,0 mm auf Schlauch ID 4 mm</p>	
	<p><b>Gerade Steckverschraubung, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung und Außensechskant   EMSTK-GSK</b>  <a href="#">047-109135</a> R 1/8 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109140</a> R 1/4 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109144</a> R 3/8 auf 6,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Gerade Steckverbinding   EMSTK-GV</b>  <a href="#">047-109794</a> für 6,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>L-Steckverschraubung, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring (NBR)   EMSTK-LSZ</b>  <a href="#">047-109260</a> M5 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109262</a> G 1/8 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109266</a> G 1/4 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109270</a> G 3/8 auf 6,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Gerade Schott-Steckverbinding   EMSTK-GVS</b>  <a href="#">047-109809</a> M14x1,0 auf 6,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>L-Steckverschraubung, drehbar, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung   EMSTK-LSK</b>  <a href="#">047-109281</a> R 1/8 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109284</a> R 1/4 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109288</a> R 3/8 auf 6,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>T-Steckverbinding   EMSTK-TV</b>  <a href="#">047-109828</a> für 6,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>Y-Winkelsteckverschraubung mit Außensechskant, drehbar, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung   EMSTK-YS</b>  <a href="#">047-109630</a> R 1/8 auf 6,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-135656</a> R 1/4 auf 6,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Y-Steckverbinding   EMSTK-YV</b>  <a href="#">047-109848</a> für 6,0* x 1,0 mm</p>	
			<p><b>Gerade Steckverbinding, reduzierend   EMSTK-GVR</b>  <a href="#">047-109802</a> für 6,0* x 1,0 mm auf 8,0* x 1,0 mm</p>	

\* = Schlauch-Außendurchmesser

#### Schlauch $\varnothing$ 8 mm (außen)

	<p><b>Gerade Steckverschraubung, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring und Aussensechskant   EMSTK-GSZ</b>  <a href="#">047-109116</a> G 1/8 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109121</a> G 1/4 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109125</a> G 3/8 auf 8,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Steckverbinding 45° mit Stecknippel   EMSTK-SV</b>  <a href="#">047-109884</a> für 8,0* x 1,0 mm auf Schlauch ID 6 mm</p>	
	<p><b>Gerade Steckverschraubung, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung und Außensechskant   EMSTK-GSK</b>  <a href="#">047-109136</a> R 1/8 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109141</a> R 1/4 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109145</a> R 3/8 auf 8,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Gerade Steckverbinding   EMSTK-GV</b>  <a href="#">047-109795</a> für 8,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>L-Steckverschraubung, drehbar, Außengewinde zylindrisch mit O-Ring (NBR)   EMSTK-LSZ</b>  <a href="#">047-109263</a> G 1/8 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109267</a> G 1/4 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109271</a> G 3/8 auf 8,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Gerade Schott-Steckverbinding   EMSTK-GVS</b>  <a href="#">047-109810</a> M14x1,0 auf 8,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>L-Steckverschraubung, drehbar, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung   EMSTK-LSK</b>  <a href="#">047-109282</a> R 1/8 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109285</a> R 1/4 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109289</a> R 3/8 auf 8,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>T-Steckverbinding   EMSTK-TV</b>  <a href="#">047-109829</a> für 8,0* x 1,0 mm</p>	
	<p><b>Y-Winkelsteckverschraubung mit Außensechskant, drehbar, Außengewinde konisch mit Gewindebeschichtung   EMSTK-YS</b>  <a href="#">047-125898</a> R 1/8 auf 8,0* x 1,0 mm  <a href="#">047-109631</a> R 1/4 auf 8,0* x 1,0 mm</p>		<p><b>Y-Steckverbinding   EMSTK-YV</b>  <a href="#">047-109849</a> für 8,0* x 1,0 mm</p>	

\* = Schlauch-Außendurchmesser