Messanschlüsse - Steckanschluss

Messschläuche mit Steckanschluss

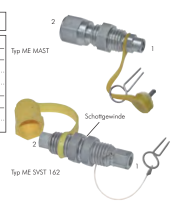
PN 400

 $\textbf{Werkstoffe:} \ \textbf{Stahl} \ \textbf{verzinkt,} \ \textbf{Schlauch:} \ \textbf{Polyamid} \ \textbf{mit} \ \textbf{Gewebe,} \ \textbf{Temperaturbereich:} \ \textbf{-20}^{\circ}\textbf{C} \ \textbf{bis} \ \textbf{max.} \ + 100^{\circ}\textbf{C}$ Medien: Hydrauliköle, Mineralöle

Тур	Länge
Messschläuche Steckanschluss - Steckanschluss	
ME SL ST/200	200
ME SL ST/400	400
ME SL ST/630	630
ME SL ST/800	800
ME SL ST/1000	1000
ME SL ST/1500	1500
ME SL ST/2000	2000
ME SL ST/2500	2500
ME SL ST/3200	3200
ME SL ST/4000	4000
Messschläuche M 16 x 2 - Steckanschluss	
ME SL ST 162/1000	1000



Adapter für Me	ssanschlüsse / Manometer		PN 400
Тур	Seite 1	Seite 2	Schottgewinde
Steckanschluss - Inn	engewinde (z. B. für Manometer)		
ME MAST 14	STECK	G 1/4" (IG)	
ME MAST 12	STECK	G 1/2" (IG)	
ME MAST 14NPT	STECK	NPT 1/4" (IG)	
Schottverschraubun	g (zum Verbinden von Messschläuchen)		
ME SVST	STECK	STECK	M 16 x 2
ME SVST 162	STECK	M 16 x 2	M 16 x 2



Messgerätekoffer mit zwei Manometern und Zubehör

Auf Basis der langjährigen Erfahrung unserer Ingenieure und Monteure haben wir ein Messsortiment zusammengestellt, das Ihnen jederzeit die Möglichkeit bietet, Drücke an Ihren Anlagen und Maschinen zu messen. Dieses Messsortiment beinhaltet die gängigsten Verschraubungen, Adapter und Messschläuche, die in einem übersichtlichen Koffer angeordnet sind.

Тур	Inhalt	Beschreibung	
	Gewindereduzierungen		
	1 x Ri 1/2 x 1/4	Gewindereduzierung G 1/2" AG auf G 1/4" IG	
	1 x Ri 3/8 x 1/4	Gewindereduzierung G 3/8" AG auf G 1/4" IG	
	1 x Ri 1/8 x 1/4	Gewindereduzierung G 1/8" AG auf G 1/4" IG	
	Messschläuche		
1 x ME SL 162/1000 1 x ME SLST 162/1000		Messschlauch 1000 mm lang, beiderseits Schraubanschluss (M16 x 2)	
		Messschlauch 1000 mm lang, mit Steck- und Schraubanschluss (M16 x	
	1 x ME SL 1615/1000	Messschlauch 1000 mm lang, beiderseits Schraubanschluss (M16 x 1,5)	
	Adapter		
	1 x ME MAAG 14	Manometeranschluss für Messschlauch (M16 x 2 auf G 1/4")	
	1 x ME MAAG 161514	Manometeranschluss für Messschlauch (M16 x 1,5 auf G 1/4")	
	1 x ME 14	Messanschluss Schraubkupplung G 1/4"	
	1 x ME 18	Messanschluss Schraubkupplung G 1/8"	
MESSKOFFER HD	1 x ME 10x1	Messanschluss Schraubkupplung M10 x 1	
	1 x ME 12x1,5	Messanschluss Schraubkupplung M12 x 1,5	
	1 x ME 14x1,5	Messanschluss Schraubkupplung M14 x 1,5	
	1 x ME 8L	Messanschluss in gerader Verschraubung für Rohr Ø 8	
	1 x ME 10L	Messanschluss in gerader Verschraubung für Rohr Ø 10	
	1 x ME 12L	Messanschluss in gerader Verschraubung für Rohr Ø 12	
	1 x ME 15L	Messanschluss in gerader Verschraubung für Rohr Ø 15	
	1 x ME DKO 10L	Messanschluss mit HD-Verschraubung für Rohr Ø 10	
	1 x ME DKO 15L	Messanschluss mit HD-Verschraubung für Rohr Ø 15	
	Manometer - bitte wählen Sie zwei der nachfolgend aufgeführten Manometer aus!		
	1 x MS 10063 GLY*	Glycerinmanometer senkrecht Ø 63, Messbereich 0/100 bar	
	1 x MS 25063 GLY*	Glycerinmanometer senkrecht Ø 63, Messbereich 0/250 bar	
	1 x MS 40063 GLY*	Glycerinmanometer senkrecht Ø 63, Messbereich 0/400 bar	
	1 x MS 100063 GLY*	Glycerinmanometer senkrecht Ø 63, Messbereich 0/1000 bar	





