

Standardmanometer

Ø 80-160 mit Kunststoff- bzw. Stahlblechgehäuse und Einfachskala in bar

PLUS

Standardmanometer, Anschluss radial unten, Typ 111.10

Artikel Nr.	Typen Nr.	Güteklasse	Gehäuse	Sichtscheibe	Marken-zeiger	Messbereich bar	Durchmesser mm	Anschluss
101957	137	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 16	80	G 1/2
101958	138	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 25	80	G 1/2
101959	139	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 40	80	G 1/2
101960	140	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 60	80	G 1/2
101961	7300	2,5	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1200 - 0 mbar	100	G 1/2
101962	7301	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 0	100	G 1/2
101963	7302	2,5	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 0,6	100	G 1/2
101964	7303	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 1,5	100	G 1/2
101965	7304	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 3	100	G 1/2
101966	7305	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 5	100	G 1/2
101967	7306	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	-1 - 9	100	G 1/2
101968	141	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 0,6	100	G 1/2
101969	142	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 1	100	G 1/2
101970	143	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 1,6	100	G 1/2
101971	144	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 2,5	100	G 1/2
101972	145	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 4	100	G 1/2
101973	146	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 6	100	G 1/2
101974	147	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 10	100	G 1/2
101975	148	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 16	100	G 1/2
101976	149	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 25	100	G 1/2
101977	150	2,5	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 40	100	G 1/2
101978	150/1	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	rot	0 - 60	100	G 1/2
101979	150/2	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	0 - 100	100	G 1/2
101980	150/3	1,6	Kunststoff	Kunststoff glasklar	-	0 - 160	100	G 1/2
101981	8300	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1200 - 0 mbar	160	G 1/2
101982	8301	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1 - 0	160	G 1/2
101983	8303	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1 - 1,5	160	G 1/2
101984	8304	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1 - 3	160	G 1/2
101985	8305	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1 - 5	160	G 1/2
101986	8306	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	-	-1 - 9	160	G 1/2
101987	151	1,6	Stahlblech	Instrumentenflachglas	rot	0 - 0,6	160	G 1/2



147



**NICHT DAS PASSENDE
GEFUNDEN?**

Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.