

Volumenmessung

Messzylinder, SAN, Klasse B hohe Form, erhabene Skala



Glasklar.

Mit erhabener Skala und Ringmarke an den Hauptpunkten, auf 'In' justiert.

Toleranzen der Klasse B entsprechend DIN 12681 / ISO 6706.

Hohe Standfestigkeit durch Sechskantfuß mit Standnoppen. Thermische Belastungen bis 60 °C bewirken keine bleibende Überschreitung der Toleranzgrenze.

Volumen ml	Toleranz ± ml	Teilung ml	Höhe mm	Ø mm	VE	Art.-Nr.
50	1,00	1,00	199	28	12	64891
100	1,00	1,00	260	34	12	64991
250	2,00	2,00	315	47	6	65091
500	5,00	5,00	350	61	6	65191
1000	10,00	10,00	415	76	6	65291



Messzylinder, PP, Klasse B niedere Form, erhabene Skala



Hochtransparent.

Mit erhabener Skala, auf 'In' justiert.

Thermische Belastungen bis 80 °C bewirken keine bleibende Überschreitung der Toleranzgrenze.

Volumen ml	Toleranz ± ml	Teilung ml	Höhe mm	Ø mm	VE	Art.-Nr.
25	0,50	0,50	122	22	12	640941
50	1,00	1,00	142	27	12	641941
100	2,00	2,00	163	37	12	642941
250	5,00	5,00	192	51	6	643941
500	10,00	10,00	218	67	6	644941
1000	20,00	20,00	285	78	6	645941

