

Vetrini coprioggetto circolari sp. nr 1 Marienfeld Superior

Vetrini coprioggetto tondi, spessore n. 1 (mm da 0,13 a 0,16)

- realizzato in vetro borosilicato chimicamente resistente D 263® M di prima classe idrolitica
- assolutamente incolore, perfettamente limpido, adatto alla microscopia a fluorescenza
- conforme alla norma DIN ISO 8255
- in scatole di plastica in due parti contenenti 100 pezzi, 10 scatole in un cartone
- per applicazioni secondo il regolamento UE 2017/746 sulla diagnostica in vitro dispositivi medici (IVDR), con marchio CE e numero di lotto per completezza informazioni e tracciabilità



Per altre misure e spessori inviateci la vostra richiesta.

Inoltre gli spessori disponibili sono:

N. 0 (0,085 - 0,115 mm) D 263® M

N. 2 (0,19 - 0,23 mm) D 263® M

N. 3 (0,28 - 0,32 mm) D 263® T eco

Codice	Descrizione	Dimensioni/Diametro mm	Pezzi per conf.
1223505	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	5	1000
1223510	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	10	1000
1223512	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	12	1000
1223513	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	13	1000
1223514	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	14	1000
1223515	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	15	1000
1223516	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	16	1000
1223518	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	18	1000
1223520	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	20	1000
1223522	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0	22	1000

Codice	Descrizione	Dimensioni/Diametro mm	Pezzi per conf.
1223524	Marienfeld Superior Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0	24	1000
1223525	Marienfeld Superior Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0	25	1000
1223530	Marienfeld Superior Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0	30	1000