

Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior

Circolari - 14 mm

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.
1223514	Vetrini coprioggetto sp. nr 1.0 Marienfeld Superior	14	1000