














Końcówki do pipet Qualitix® w worku



Oryginalne końcówki do pipet Qualitix® szwajcarskiej firmy Socorex. Wykonane z najwyższej jakości czystego, niezawierającego metalu polipropylenu. Precyzyjne wykonanie gwarantuje **gazoszczelne dopasowanie**. Rygorystyczne procedury kontroli jakości zapewniają jednorodność wszystkich serii.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Typ	Pojemność	Kolor	Długość	Stopień czystości	Nr producenta	Szt./Op.
	N-0801	Końcówki do pipet Qualitix®	ultra-micro	0,1-10 µl	bezbarwne	31,4 mm	niesterylne	3090-0010B	1000 szt.
	N-0802	Końcówki do pipet Qualitix®	wydłużone	0,1-10 µl	bezbarwne	38,1 mm	niesterylne	3020-0010B	1000 szt.
	N-0803	Końcówki do pipet Qualitix®	uniwersalne	0,1-200 µl	bezbarwne	49,6 mm	niesterylne	3070-0200B	1000 szt.
	N-0804	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	0,1-200 µl	żółte	49,6 mm	niesterylne	3290-0200B	1000 szt.
	N-0806	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	0,1-350 µl	bezbarwne	58,8 mm	niesterylne	308-0350B	1000 szt.
	N-0807	Końcówki do pipet Qualitix®	uniwersalne	50-1000 µl	bezbarwne	88,9 mm	niesterylne	3070-1000B	1000 szt.
	N-0808	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	50-1000 µl	niebieskie	75,9 mm	niesterylne	3190-1000B	1000 szt.
	N-0809	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	50-1000 µl	bezbarwne	75,9 mm	niesterylne	3090-1000B	1000 szt.
	N-0816	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	0,2-2 ml	bezbarwne	115,5 mm	niesterylne	312-02	2 x 250 szt.
	N-0817	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	0,5-5 ml	bezbarwne	123,2 mm	niesterylne	312-05B	2 x 250 szt.
	N-0818	Końcówki do pipet Qualitix®	regularne	1-10 ml	bezbarwne	150,0 mm	niesterylne	312-10	3 x 100 szt.

Opis

Końcówki do pipet Socorex Qualitix® wykonano z najwyższej jakości czystego, niezawierającego metalu polipropylenu. Dostępne **w workach**. Wolne od DNaz i RNaz, apirogenne. Precyzyjnie wykonane. Zapewniają doskonałą **gazoszczelność**, a dzięki temu precyzyjne osadzenie na stożku pipety. Nadają się do sterylizacji w autoklawie w 121°C.