

Pierścienie wylewowe Simax do butelek - GL80 - z PP



Oryginalne pierścienie wylewowe Simax do szerokich szklanych butelek z gwintem GL80. Wykonane z niebieskiego PP. Autoklawowalne. Odporne na temperatury z zakresu od -40°C do +140°C. Oferowane w komplecie po 10 sztuk. Zabezpieczają przed spływaniem kropli na zewnątrz butelki. Można stosować również w kontakcie z żywnością oraz w przemyśle farmaceutycznym.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Materiał	Gwint	Kolor	Szt./Op.
	S-2993	Pierścienie wylewowe Simax	PP	GL80	niebieskie	10 szt.

Opis

Pierścienie wylewowe Simax przeznaczone do szklanych butelek Simax posiadających znormalizowany gwint GL80. Pierścień wylewowy zamontowany na krawędzi butelki, chroni jej zewnętrzną powierzchnię przed niekontrolowanym spływaniem kropli. Wykonane z polipropylenu (PP). W temperaturze pokojowej wykazują bardzo wysoką lub wysoką odporność na większość substancji chemicznych. Zakres temperatur roboczych pierścieni mieści się w granicach -40°C do +140°C dzięki czemu można je również mrozić oraz autoklawowować. Oferowane w kompletach po 10 sztuk.

W ofercie posiadamy również pierścienie wylewowe Simax z PP dla butelek o gwintach GL32 i GL45 oraz pierścienie wylewowe Simax z ETFE dla butelek o gwintach GL45.