




## Strzykawki jednorazowe Injekt<sup>®</sup> Solo Next Gen Design Pall

**B | BRAUN**

Strzykawki dwuczęściowe wykonane z PP (komora), oraz PE (tłok). Składają się z bezbarwnej komory z czarną podziałką oraz zielonego tłoka. Posiadają złącze typu Luer. Strzykawki są pakowane indywidualnie.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Przyłącze	Poj. nominalna	Podziałka	Szt./Op.	Nr producenta
	L-5044	Strzykawki jednorazowe Injekt <sup>®</sup> Solo Next Gen Design	Luer	10 ml	0,5 ml	100 szt.	4606108N

### Opis

Strzykawki dwuczęściowe wykonane z polipropylenu (cylinder) oraz polietylenu (tłok). Zbudowane z bezbarwnej komory z czarną podziałką i zielonego tłoka. Strzykawki posiadają złącze typu Luer. Sterylizowane tlenkiem etylenu. Pakowane indywidualnie. Nie zawierają silikonu, lateksu i polichloru winylu bisfenolu A oraz Ftalanu di 2-etyloheksylu. Zgodne z normą ISO 13485 i rozporządzeniem dotyczącym wyrobów medycznych (UE) 2017/745.

Dodatkowo można zakupić [adaptery membranowe](#) do [igieł S-Monovette<sup>®</sup>](#) i [Multifly<sup>®</sup>](#) z [przyłączem Multi-Adapter](#) umożliwiające dopasowanie ze zwykłą strzykawką z przyłączem Luer.