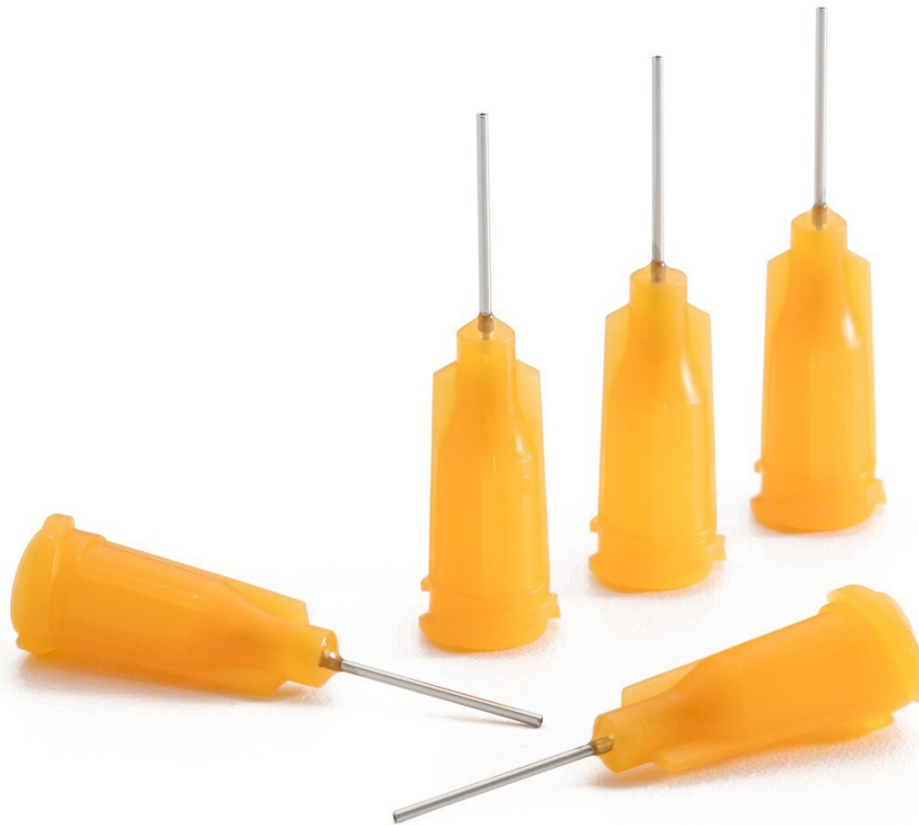


Igła dozująca pomarańczowy, 0,5", prosta



Igły dozujące ogólnego przeznaczenia Optimum® wykonane są z bezgratowej, polerowanej i pasywowanej stali nierdzewnej i są idealne do nakładania szerokiej gamy materiałów montażowych.

- zapewniają precyzyjne i jednolite nakładanie materiału
- brak wycieków i niekapiąca aplikacja
- Stal nierdzewna
- Igła dozująca do kartuszy, prosta
- Kapilara L = 1/2"
- D wewnątrz = GA 23 (0,32-0,36 mm), pomarańczowy
- Gniazdo polipropylenowe z gwintem Luer-Lock
- Średnica wewnętrzna: 0,33 mm

Numer artykułu.

WL11717

Products for the electronic industry



Model	5123-B / 7018314
Producent	NORDSON EFD
Numer artykułu producenta.	7018314
Dane producenta GPSR	Nordson Deutschland GmbH Kapellenstraße 12 DE-85622 Feldkirchen www.nordson.com
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Kolor	pomarańczowy
W zestawie bateria	nie
Miernik	GA 23
Długość kapilary (cale)	0,5 in
Rodzaj końcówki (igły dozujące)	prosta końcówka
Średnica wewnętrzna	0,33 mm
Średnica zewnętrzna	0,65 mm
Kształt końcówki	prosty
Zgodny z ESD	nie

Inne wersje

Numer artykułu.	Długość kapilary (cale)
WL36018	0,25 in
WL11717	0,5 in
WL11718	1 in
WL11719	1,5 in