

Igła dozująca stożkowa, standardowa, różowa, śr. 20 mm



Igła dozująca stożkowa, standardowa, różowa, średnica 20, ID = 0,58 mm firmy Nordson EFD jest idealna do stosowania z płynami o średniej i wysokiej lepkości. Ta igła dozująca Optimum® SmoothFlow™ jest wykonana z polietylenu z blokerem UV i ma gwint Luer Lock, który zapewnia bezpieczne i szczelne połączenie z kartridżem. Dzięki długości 1,24" i średnicy wewnętrznej 0,58 mm umożliwia precyzyjne i spójne nakładanie materiału. Końcówka dozująca do wkładu, stożkowa

- L = 1,24"
- D wewnątrz = GA 20 (0,53-0,64 mm), różowy
- Polietylen z blokadą UV, gwint Luer-Lock
- średnica wewnętrzna: 0,58 mm

numer pozycji	WL11705
Model	5120TT-B / 7005009
Producent	NORDSON EFD
Numer artykułu producenta	7005009
Informacje o producencie GPSR	Nordson Deutschland GmbH Kapellenstraße 12

DE-85622 Feldkirchen
www.nordson.com

Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka zawartości	1 sztuka
Kolor	jaskrawy różowy
Gauge	GA 20
Rodzaj ostrza Igły dozujące	prosta końcówka
Średnica wewnętrzna	0,58 mm
Kształt spiczasty	stożkowy
Zgodność z ESD	nie