

Dosiernadel 0,5", gerade, Gauge 22, blau, spitzenform gerade



Die Nadeln der Serie TE bestehen aus einem silicon- und chloridfreien Polypropylen-Körper mit Doppelhelixgewinde und einer Edelstahlkanüle. Die Dosiernadeln sind gratfrei und haben elektrolytisch polierte Kanülen, die einen konstanten Materialfluß garantieren. Erhältlich in Verpackungseinheiten von 50 Stück.

- Silicon- und chloridfreier Polypropylen-Körper
- Doppelhelixgewinde
- Edelstahl-Kanüle
- Gratfrei
- Elektrolytisch polierte Kanüle für konstanten Materialfluss

Artikel-Nr.	WL24569
Modell	TE722050 / 891222
Hersteller	OKI
GPSR Herstellerdaten	OK International Ltd Eagle Close, Chandlers Ford GB-SO53 4NF Hampshire www.ok-international.com
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	50 Stück
Farbe	blau
Inkl. Batterie	nein
Gauge	GA 22
Länge der Kapillare (inch)	0,5 in
Spitzenart (Dosiernadeln)	gerade Spitze
Spitzenform	gerade

ESD gerecht

nein

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge der Kapillare (inch)
WL24558	0,25 in
WL24569	0,5 in
WL24580	1 in
WL24586	1,5 in

