

PTFE-gecoate doseernaald, 0,41 mm, blauw



Optimum® dispensernaalden met PTFE-coating controleren de wicking om druppen te voorkomen. Doordat ze snel en schoon afscheuren, verhogen ze de productiviteit en verminderen ze materiaalverspilling.

Deze doseernaalden zijn ideaal voor met deeltjes gevulde materialen en optische mediatoepassingen en voorkomen ook potentiële verstoppingen voor nauwkeuriger doseren.

De unieke SafetyLok™ naafschroefdraad zorgt voor een veilige bevestiging aan het patroonvat. Elke naaf is zo ontworpen dat hij vlak aansluit op de romp om een soepele vloeistofstroom te garanderen en luchtinsluiting te voorkomen. Elke naaf is ook vervaardigd en op kwaliteit getest om vrij te zijn van schimmelbramen - plastic onderdelen die de vloeistofstroom kunnen blokkeren en ongelijkmatige afzettingen kunnen veroorzaken.

Alle Optimum doseertips worden in de VS geproduceerd in siliconenvrije faciliteiten om vloeistofverontreiniging te voorkomen en zijn gecertificeerd voor industrieel gebruik.

De uiteinden hebben een kleurcode per grootte om de meter of binnendiameter te helpen

identificeren. De tips zijn ook verpakt in transparante dozen om voorraadbeheer te vergemakkelijken - met partijnummers, onderdeelnummers en andere informatie duidelijk gelabeld voor betere procescontrole en traceerbaarheid.

- Vrij van bramen, bramen en vervuiling
- Labels op de verpakking bevatten batchnummers voor procescontrole en traceerbaarheid
- Consistent van stijl tot stijl en van partij tot partij
- 360° SafetyLok™ schroefdraad zorgt voor een veilige, positieve bevestiging aan het patroonvat
- Geavanceerde naafvlakken voor eenvoudig aan- en afdraaien

Artikelnr.	WL28945
Fabrikant	NORDSON EFD
Fabrikant artikelnr.	7018290
GPSR-fabrikantgegevens	Nordson Deutschland GmbH Kapellenstraße 12 DE-85622 Feldkirchen www.nordson.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Kleur	blauw
Materiaal	PP
Graadmeter	GA 22
Diameter (uitlaatpunt)	0,41 mm
ESD-compatibel	nee