



PosiLok™ Jednorazowe Końcówki Dozujące

Szeroki wybór oraz przejrzysta dokumentacja końcówek dozujących PosiLok™ ułatwia znalezienie produktu pod kątem odpowiedniego kształtu depozytu oraz wymaganej wydajności i rodzaju dozowanej substancji.



Stożkowe końcówki FreeFlow™

Dzięki zężającemu się stożkowemu kształtowi dozowana substancja przepływa bez żadnych ograniczeń, redukując napięcie oraz ew. wycieki. Końcówka wykonana z polipropylenu zabezpiecza przed UV. System mocowania PosiLok™

Średnica	Elastyczne	Sztywne
14G	E415151	E405151
16G	E415131	E405131
18G	E415111	E405111
20G	E415091	E405091
22G	E415071	E405071
25G	E415041	E405041



Igły elastyczne- proste

Elastyczne igły bezzadziórów, nie wywołujące zwarć. Rekomendowane dla materiałów, które mogą wchodzić w reakcję z metalami lub wrażliwych na zadrapania

Średnica	.5" dl.	1" dl.
15G	E281141	E283141
18G	E281111	E283111
20G	E281091	E283091
25G	E281041	E283041



Igły z końcówką z hartowanej stali- proste

Element mocujący wykonany jest z polipropylenu z systemem mocowania PosiLok™, część metalowa- dozująca z polerowanej, hartowanej stali 304 z powłoką pasywowaną. Specjalny system tnący nie wywołuje zadziórów.

Średnica	.5" dl.	1" dl.	1.5" dl.
14G	E011151	E012151	E013151
15G	E011141	E012141	E013141
16G	E011131	E012131	E013131
18G	E011111	E012111	E013111
19G	E011101	E012101	E013101
20G	E011091	E012091	E013091
21G	E011081	E012081	E013081
22G	E011071	E012071	E013071
23G	E011061	E012061	E013061
25G	E011041	E012041	E013041
27G	E011021	E012021	E013021
30G	E011010	N/A	N/A



Igły z końcówką z hartowanej stali- zagięte

Element mocujący wykonany jest z polipropylenu z systemem mocowania PosiLok™, część metalowa- dozująca z polerowanej, hartowanej stali 304 z powłoką pasywowaną. Specjalny system tnący nie wywołuje zadziórów. Igły zagięte pod kątem 45 oraz 90°

Średnica	.5" dl	.5" dl	1.5" dl
	45° Kąt	90° Kąt	45° kąt
14G	E501151	E601151	E503151
15G	E501141	E601141	-
16G	E501131	E601131	-
18G	E501111	E601111	E503111
19G	E501101	E601101	-
20G	E501091	E601091	-
21G	E501081	E601081	E503081
22G	E501071	E601071	-
23G	E501061	E601061	-
25G	E501041	E601041	-
27G	E501021	E601021	-
30G	E501010	E601010	-



PosiLok™ Jednorazowe Końcówki Dozujące

Igły- Microdot



Specjalne igły do dozowania bardzo do dozowania małych ilości. Końcówka wykonana z hartowanej polerowanej stali 304, uchwyt mocujący PosiLok™

Średnica	.25" dl.	.312" dl	Kolor el. mocującego
27G	–	E01Y021	Clear
30G	–	E01Y011	Lavender
32G	E019411	–	Yellow



Igły do dozowania na gładkich powierzchniach

Specjalne igły ze ściętą końcówką zmniejszająca napięcie powierzchniowe ułatwiają dozowania cieczy na gładkich powierzchniach. Igła wykonana ze stali 304, końcówka z zamknięciem PosiLok™

Średnica	.5" dl
18G	E341111
23G	E341061
25G	E341041

Igły do gęstych past



Specjalna igła wykonana z hartowanej stali 304, z mocowaniem PosiLok™ do dozowania gęstych past oraz konfekcjonowania cieczy

Gauge	.25" long
18G	E019111
20G	E019091
21G	E019081



Igły pokryte Teflonem®

Specjalna linia igieł pokrytych teflonem do dozowania cieczy które mogą wchodzić w reakcje z metalem,

ID	1/2" dl	Kolor
0.020"	E031081	Grey
0.006"	E031041	Pink

Końcówki UV



Specjalne końcówki ochronne dla materiałów wrażliwych na promienie UV.

Wielkość	Kod prod.	Kolor
5cc	A560C21	Czarny
3,10-55cc	A550C21	Czarny

Kolor	Średnica	ID Size		OD Size	
		in	mm	in	mm
● Biały	14G	.063	1.60	.083	2.11
● Brązowy	15G	.052	1.32	.072	1.83
● Węglowy	16G	.047	1.19	.065	1.65
● Zielony	18G	.033	.84	.050	1.27
● Jasny zielon.	19G	.027	.69	.042	1.07
● Różowy	20G	.023	.58	.036	.91
● Purpurowy	21G	.020	.51	.032	.81
● Niebieski	22NG	.016	.41	.028	.71
● Pomarańczowy	23G	.013	.33	.025	.64
● Czerwonny	25G	.010	.25	.020	.51
● Szary	27G	.008	.20	.016	.41
● Lawendowy	30G	.006	.15	.012	.31
● Żółty	32G	.004	.10	.009	.23