

# Injektionssysteme

## Dreiteilige kleinvolumige Spritzen

### BD Plastipak™ kleinvolumige Spritzen

Tuberkulinspritzen für geringe Medikamentenmengen (z.B. Impfstoffe, Heparin, etc.)

- mit oder ohne Kanüle
- 0,5 ml und 1 ml Spritzen mit 0,01 ml Graduierung, 2 ml Spritzen mit 0,1 ml Graduierung
- Spritzenzylinder und Kolbenstange aus Polypropylen
- EO-sterilisiert (mit Ausnahme der Produkte 305501 „Sub-Q“-Spritze und 305502 „Test“-Spritze)
- sterile Einzelverpackung, Einmalgebrauch, latexfrei, PVC-frei

#### BD Plastipak™ 1 ml „Sub-Q“-Spritze

- 1 ml Spritze mit eingeschweißter Kanüle
- ohne Totraum
- 0,01 ml Graduierung
- Gamma-sterilisiert
- steril, verpackt in Beuteln zu 10 Stück\*
- Einmalgebrauch, latexfrei, PVC-frei

#### BD Plastipak™ 1 ml Spritze „Test“

Beschreibung wie „Sub-Q“-Spritze

- mit Kurzschliffkanüle



BD Plastipak™ Spritze, Produkt-Nr. 300013 (links) und 300014 (rechts)

Volumen	Größe	Außendurchmesser (mm)	Länge (mm)	Produkt-Nr.	VE / UK
<b>BD Plastipak™ Spritze mit Luer-Ansatz, ohne Kanüle, einzeln steril verpackt</b>					
1 ml	–	–	–	300013	100 / 800
<b>BD Plastipak™ Spritzen mit Luer-Ansatz und aufgesetzter Kanüle, einzeln steril verpackt</b>					
1 ml	25 G 5/8"	0,50	16	300014	100 / 800
1 ml	26 G 3/8"	0,45	10	300015	100 / 800
2 / 2,5 ml	25 G 5/8"	0,50	16	300190	100 / 800
<b>Tuberkulinspritze mit eingeschweißter Kanüle, ohne Totraum, einzeln steril verpackt</b>					
0,5 ml	27 G 1/2"	0,38	12,7	305620	500 / 500
<b>BD Plastipak™ Sub-Q Spritze und BD Plastipak™ Test Spritze mit eingeschweißter Kanüle, ohne Totraum, steril, verpackt in Beuteln zu 10 Stück*</b>					
1 ml Sub-Q	26 G 1/2"	0,45	12,7	305501	100 / 500**
1 ml Test	27 G 3/8"	0,38	10	305502	100 / 500**

\* Der sterile Innenraum der Spritze ist durch die Kolbenschutzkappe geschützt. Die Spritzen sind steril, auch wenn sie zu 10 Stück im Beutel verpackt sind.  
 \*\* Nur im Umkarton erhältlich.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13