



BD Microlance™ 3

Hypodermische naalden

Injection
Systems

Hypodermische naalden BD Microlance™ 3

Afmetingen gauge/inch	Afmetingen mm/mm	Punt	Wand	Kleur-code	Referentie	Verpakking	Aanbevelingen
30 G 1/2"	0,3 x 13	RB	Normaal	geel	304000	50 x 100	Intradermaal
27 G 1/2"	0,4 x 13	RB	Normaal	grijs	300635	50 x 100	Subcutaan/Intradermaal
27 G 3/4"	0,4 x 19	RB	Normaal	grijs	302200	50 x 100	Subcutaan
26 G 3/8"	0,45 x 10	ID	Normaal	bruin	300300	50 x 100	Subcutaan/Intradermaal
26 G 1/2"	0,45 x 13	RB	Normaal	bruin	303800	50 x 100	Subcutaan/Intradermaal
26 G 5/8"	0,45 x 16	RB	Normaal	bruin	304300	50 x 100	Subcutaan
25 G 5/8"	0,5 x 16	RB	Normaal	oranje	300600	50 x 100	Subcutaan
25 G 1"	0,5 x 25	RB	Normaal	oranje	300400	50 x 100	Subcutaan
24 G 1"	0,55 x 25	RB	Normaal	lavendel	304100	50 x 100	Subcutaan
23 G 1"	0,6 x 25	RB	Dun	blauw	300800	50 x 100	IV injectie
23 G 1 1/4"	0,6 x 30	RB	Dun	blauw	300700	50 x 100	IV injectie/IM kinderen
22 G 1"	0,7 x 25	IV	Dun	zwart	304727	50 x 100	IV injectie
22 G 1 1/4"	0,7 x 30	RB	Dun	zwart	300900	50 x 100	IV injectie/IM kinderen
22 G 1 1/2"	0,7 x 40	RB	Dun	zwart	301000	50 x 100	IV injectie/IM volwassenen
22 G 2"	0,7 x 50	RB	Normaal	zwart	300094	40 x 100	IM volwassenen
21 G 5/8"	0,8 x 16	RB	Normaal	groen	304434	50 x 100	Subcutaan dieren
21 G 1"	0,8 x 25	RB	Dun	groen	301156	50 x 100	IV injectie
21 G 1 1/2"	0,8 x 40	RB	Dun	groen	304432	50 x 100	IM volwassenen
21 G 2"	0,8 x 50	RB	Normaal	groen	301155	40 x 100	IM volwassenen
20 G 1"	0,9 x 25	RB	Dun	geel	304827	50 x 100	IV afname
20 G 1 1/2"	0,9 x 40	RB	Dun	geel	301300	50 x 100	IV afname
19 G 1"	1,1 x 25	RB	Normaal	ivoor	301700	50 x 100	IV afname
19 G 1 1/2"	1,1 x 40	RB	Dun	ivoor	301500	50 x 100	IV afname
19 G 2"	1,1 x 50	RB	Dun	ivoor	301750	40 x 100	IV afname
18 G 1 1/2"	1,2 x 40	SB	Dun	roze	304622	50 x 100	Transfer
18 G 2"	1,2 x 50	SB	Normaal	roze	301900	40 x 100	Transfer
16 G 1 1/2"	1,6 x 40	RB	Normaal	wit	300637	50 x 100	Transfer

Kenmerken

- Steriel, éénmalig gebruik, latexvrij.

Naaldpunt

- Naaldpunt gebaseerd op geavanceerde technologie (drievoudig geslepen facetpunt, elektrolytische afwerking). Studies in vitro en in vivo tonen een uitstekend penetratievermogen aan.

Dunne wanden

- Maken het gebruik van fijnere naalden mogelijk. Voor gelijk debiet of met groter debiet ten opzichte van de normaalwandige naalden.

BD Microlance™ 3 naalden zijn geschikt voor gebruik op Luer of Luer-Lok™ aansluiting. Aansluitstuk en kleuren overeenkomstig de ISO-normen.

Sterilisatie

- Ethyleenoxide (E.T.O.)

Markering

- CE 0050
- CE 0318