





Sicherheits-Venenverweilkanülen

Mehr zum Thema
„Sichere Instrumente von B. Braun“
erfahren Sie auf der Website
www.sicherheitsprodukte.bbraun.de

Produkt	Frei von ● Latex ○ PVC ○ DEHP	Gauge	Flow [ml/min]	ø innen [mm]	ø x Länge [mm]	VE Stück	Artikel- Nummer	PZN
Vasofix® Safety Sicherheits-Venenverweilkanülen mit integriertem Zuspritzport ■ FEP-Katheter ■ 3-Facetten-Schliff-Geometrie ■ Vier Röntgenkontraststreifen ■ Hydrophobierter Blutfängerstopfen ■ Farbliche Größenkennzeichnung		■ 24G*	22	0,51	0,7 x 19	50	4269071S-01	5132456
		■ 22G	36	0,61	0,9 x 25	50	4268091S-01	0198120
		■ 20G	61	0,76	1,1 x 33	50	4268113S-01	0198137
		■ 18G	103	0,96	1,3 x 33	50	4268334S-01	0198143
		■ 18G	96	0,96	1,3 x 45	50	4268130S-01	0198605
		■ 17G	128	1,11	1,5 x 45	50	4268156S-01	0198700
		■ 16G	196	1,30	1,7 x 50	50	4268172S-01	0198841
		■ 14G	343	1,75	2,2 x 50	50	4268210S-01	0199415
* Kunststoffkatheter aus PUR						ISO-Standard 10.555-1/5		
Introcan® Safety Sicherheits-Venenverweilkanülen ohne Fixierflügel für Einhand-Punktionstechnik ■ FEP-Katheter ■ 3-Facetten-Schliff-Geometrie ■ Hochtransparente Blutkammer ■ Vier Röntgenkontraststreifen ■ Hydrophobierter Blutfängerstopfen ■ Farbliche Größenkennzeichnung		■ 24G	22	0,51	0,7 x 19	50	4252500-01	4095693
		■ 22G	35	0,61	0,9 x 25	50	4252519-01	4095701
		■ 20G	60	0,76	1,1 x 32	50	4252535-01	4095718
		■ 18G	105	0,96	1,3 x 32	50	4252560-01	4095724
		■ 18G	100	0,96	1,3 x 45	50	4252551-01	4095730
		■ 16G	210	1,30	1,7 x 50	50	4252578-01	4095747
		■ 14G	345	1,70	2,2 x 50	50	4252594-01	4095753
								ISO-Standard 10.555-1/5
Introcan® Safety-W Sicherheits-Venenverweilkanülen mit Fixierflügel für Einhand-Punktionstechnik ■ FEP-Katheter ■ 3-Facetten-Schliff-Geometrie ■ Hochtransparente Blutkammer ■ Vier Röntgenkontraststreifen ■ Hydrophobierter Blutfängerstopfen ■ Farbliche Größenkennzeichnung		■ 24G	22	0,51	0,7 x 19	50	4254503-01	4095776
		■ 22G	35	0,61	0,9 x 25	50	4254511-01	4095782
		■ 20G	60	0,76	1,1 x 32	50	4254538-01	4095799
		■ 18G	105	0,96	1,3 x 32	50	4254562-01	4095807
		■ 18G	100	0,96	1,3 x 45	50	4254554-01	4095813
		■ 16G	210	1,30	1,7 x 50	50	4254570-01	4095836
		■ 14G	345	1,70	2,2 x 50	50	4254597-01	4095842
								ISO-Standard 10.555-1/5
Sicherheitseigenschaften für alle Safety-Venenverweilkanülen								
■ Selbstaktivierende Clip-Technik								
■ Safety-Clip sichert die Nadelspitze sofort nach dem Herausziehen								
■ Clip verhindert weitere Nutzbarkeit								
■ Safety-Mechanismus kann nicht umgangen werden								
■ Keine Veränderung der Anwendergewohnheiten								