



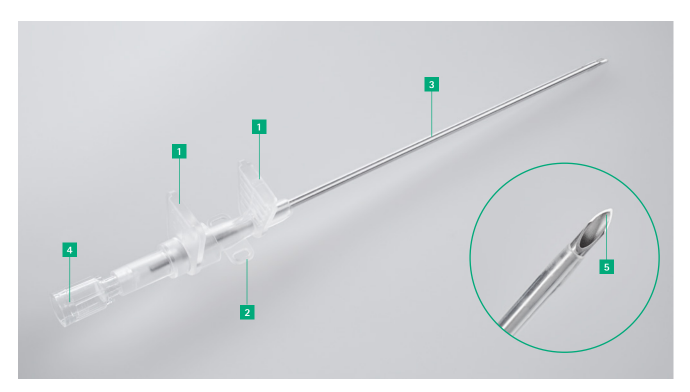
Braunüle® Vet High Flow

Die neue Venenverweilkanüle für Pferd und Rind.



Braunüle® Vet High Flow

Die neue Venenverweilkanüle für Pferd und Rind.



Längere Liegedauer

Adaptives Kathetermaterial aus venenschonendem und belastbarem Polyurethan (PUR) für eine verlängerte Verweildauer des Katheters in der Vene (1).

Formstabil

Besonders knickresistent, nimmt die Ursprungsform wieder an.

• Ergonomisches Design

Erleichtert das Einführen und Platzieren des Katheters.

Praktische Details

- **1** Griffplatten zur komfortablen Kanülenführung
- 2 Flügel zur Fixierung des Katheters
- 3 Röntgendichte Kontraststreifen
- 4 Hydrophober Blutfängerstopfen mit Lock-Ansatz

Präzisionsspitze mit Facettenschliff: 5 Ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Schneiden und Aufdehnen des Gewebes

bei der Punktion im 45° Winkel.

Herausrutschen des Katheters.

Verlängerter Schaft
100 mm lang, verringert ein unbeabsichtigtes

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Innendurchmesser	Durchmesser x Länge	Verpackungseinheit
097010-001	Braunüle® Vet High Flow G14 PUR	1,75 mm	2,45 x 100 mm	50 Stück

Referenz

(1) K. Aksoy, H. Simhofer, B. Patan, G. Rothmüller, C. Uray, G. W. Niebauer und Ch. Stanek. Pathologische Veränderungen an den Jugularvenen von 395 Pferden nach Versorgung mit zwei unterschiedlichen Venenverweilkatheter-Systemen. 2008.

