



## Hypodermic Needle-Pro® – Anwendung



### Luer-Lock-Ansatz

Die G-Größen 18 bis 25 sind für die Kombination mit Luer-Steck- und Luer-Lock-Spritzen geeignet. Die Schutzhülle ist sicher, aber flexibel mit dem Ansatz verbunden und kann – je nach Handhabung – auch komplett zurück „geklappt“ werden.

■ 18; 38 mm	■ 22; 38 mm
■ 19; 38 mm	■ 23; 25 mm
■ 20; 25 mm	■ 25; 16 mm
■ 20; 38 mm	■ 25; 25 mm
■ 21; 25 mm	■ 25; 38 mm
■ 21; 38 mm	



### Luer-Steck-Ansatz

Die Schutzhülle für die G-Größen 26, 27 und 30 ist kompatibel mit Luer-Steck-Spritzen und bis 360° drehbar, dadurch wird die Handhabung erleichtert. Das Design der Schutzhülle gewährleistet außerdem ein minimales Totraumvolumen in der Verbindung von Kanüle und Sicherheitsmechanismus.

■ 26; 13 mm
■ 27; 13 mm
■ 30; 13 mm



1. Verbinden Sie die Spritze und die Kanülenschutzvorrichtung mit einer leichten Drehbewegung. Berücksichtigen Sie dabei die bekannten Vorgaben zur Konnektion von sterilen Einmalprodukten. Anschließend ist der Festsitz der Kanüle in der Schutzvorrichtung unter Druck mit einer Drehung im Uhrzeigersinn zu bestätigen.



2. Die Schutzkappe wird mit einer geraden Bewegung (ohne Drehen) von der Kanüle getrennt.



3. Wenden Sie die Needle-Pro® wie gewohnt, gemäß der Indikation, an.



4. Nach der Anwendung wird die Kanüle einhändig – ohne Zuhilfenahme der zweiten Hand – durch Drücken der Kanülenschutzvorrichtung gegen eine gerade Oberfläche spür- und hörbar gesichert. Sobald der Sicherheitsmechanismus hörbar aktiviert wurde, keinen weiteren Druck auf diesen oder die Kanüle ausüben.



5. Bitte achten Sie bei der Aktivierung des Sicherheitsmechanismus darauf, dass sich die orangefarbene Schutzkappe unter und nicht seitlich der zu sichernden Kanüle befindet, um einer Verformung der Kanüle durch Kräfteinwirkung vorzubeugen und eine ordnungsgemäße Sicherung zu gewährleisten.



6. Entsorgen Sie die gesicherte Needle-Pro® unmittelbar nach der Anwendung in einem geeigneten Kanülenabwurfbehälter. Bitte beachten Sie auch die dem Produkt beiliegende Gebrauchsinformation.