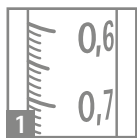


# Omnican®-F

Dreiteilige Einmal-Feindosierungsspritze mit integrierter Kanüle

Einzel steril verpackt



## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Integrierte Kanüle (0,30 x 12 mm)
- 0,01 ml Feinskalierung (1)
- Hochtransparenter Zylinder
- Schwarze, wischfeste Graduierung mit starkem Kontrast
- Integrierter Kolbenstopp (2)
- Spritzenzylinder aus Polypropylen, Spritzenkolben aus Polystyrol
- Minimales Restvolumen
- Leichtgängiger Kolbenstopfen aus synthetischem Kautschuk mit doppeltem Dichtungsring
- Latex- und PVC-frei
- Einzel steril verpackt
- Packung zu 100 Stück

## ANWENDERVORTEILE

- Minimaler Medikamentenverlust durch integrierte Kanüle
- 0,01 ml Feinskalierung für präzises Aufziehen und Verabreichung von Medikamenten
- Hochtransparenter Zylinder mit schwarzer, wischfester Graduierung mit starkem Kontrast für ideale Ablesbarkeit
- Leichtgängiger Kolbenstopfen für extrem genaues Aufziehen und Injizieren sowie zur präzisen Dosierung kleinster Mengen
- Sicherer Kolbenstopp für problemloses Aufziehen bis zum Maximalvolumen

Omnican®-F, gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7886-1 mit integrierter Kanüle (0,30 x 12 mm), gefertigt nach der DIN EN ISO-Norm 7864

Größe	Konus	Graduierung	VE*/Karton	Art.-Nr.	PZN**	HiMiV
1 ml	Zentrisch	0,01 ml	24 x 100 Stück	9161502S	4051388	-

\* Verkaufseinheit (VE) Klinik = Menge pro Karton, VE ambulant = auch als Packung zu 100 Stück, \*\* PZN gültig für Packung zu 100 Stück