

# MEDI-V-GUARDS

## BELÜFTETE INSTRUMENTEN-SCHUTZKAPPEN

MEDI-V-GUARDS sind zum Schutz teurer Instrumente während des Sterilisationsprozesses und der Lagerung entwickelt worden. Unterschiedliche Formen und Größen ermöglichen den Schutz von kleinen Instrumenten, wie z.B. Veress-Nadeln, bis zu langen, flexiblen Endoskopen. Seitliche Perforationen der MEDI-V-GUARDS gewährleisten eine sichere ETO- oder Dampfsterilisation der Instrumente.



Belüftete Schutzkappen zur sicheren Sterilisation

### MERKMALE:

- dampf- und gasdurchlässig durch seitliche Perforationen
- schützen Spitzen und Schneiden feiner oder scharfer Instrumente vor Beschädigungen während Sterilisation und Lagerung
- verhindern das Perforieren von Einweg-Verpackungen durch Instrumente und beugen ihrer Kontamination vor
- farbkodiert
- transluzent zur visuellen Kontrolle der Instrumentenspitzen

Beschreibung	Ref. Nr.	Länge	Innenabmessung	Farbe
MEDI-V-GUARDS, sortiert	01.2999			
MEDI-V-GUARDS, rund	01.2985	25.4 mm	∅ 4.8 mm	■
	01.2986	25.4 mm	∅ 3.2 mm	■
	01.2991	19.1 mm	∅ 10.3 mm	■
	01.2992	19.1 mm	∅ 1.6 mm	■
	01.2993	19.1 mm	∅ 2.0 mm	■
	01.2994	19.1 mm	∅ 2.8 mm	■
MEDI-V-GUARDS, flach	01.2987	25.4 mm	9.5 x 2.0 mm	■
	01.2988	25.4 mm	15.9 x 2.0 mm	■
	01.2989	25.4 mm	25.4 x 3.2 mm	■

### SPEZIFIKATIONEN:

- Material: ..... Vinyl
- Verpackung: ..... einfach verpackt, unsteril  
VPE: ..... 100 St. / Beutel