



PRODUKTBESCHREIBUNG

Längs- und querelastischer Netzschlauch mit mittig eingearbeiteter Saugkomresse.
Einfaches Anlegen durch bereits vorhandene „Ohrenschlaufen“ oder durch einen Knoten am Hinterkopf - Komresse schmiegt sich an der Oberlippe an und hat ein großes Saugvermögen.
Die aufgenommene Flüssigkeit wird im Inneren der Komresse gebunden.

ANWENDUNG

Bei enteraler Sondenernährung, sowie im HNO-Bereich nach Nasen-OPs mit Sekret-Austritt.

TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung	Abmessung	Tolaranz
Gesamtlänge	ca. 470 mm	+ / - 20 mm
Gesamtbreite	ca. 21 mm	+ / - 3 mm
Durchmesser Wattestopfen	ca. 16 mm	+ / - 2 mm
Länge Wattestopfen	ca. 80 mm	+ / - 5 mm
Länge Ohrenschlaufen	ca. 92 mm	+ / - 5 mm
Gewicht per Box (20St.) in gr.	ca. 109 g	+ / - 5 g
Gewicht per Stück in gr.	ca. 3,8 g	+ / - 0,5 g
Abmessung der Spenderbox (20 St.)	230 x 92 x 60 mm	

LIEFERFORMEN

Best.-Nr.	VE	PZN
128014	Packung à 20 Stück	02741516

MATERIALZUSAMMENSETZUNG

Haltebänder: hochelastischer Netzschlauchverband
100% Polyamid
Füllmaterial: Wattestopfen (Baumwolle/Zellwolle)

QUALITÄTSSICHERUNG

EU-Richtlinie 93 / 42 / EWG

KLASSIFIZIERUNG

Medizinprodukt der Klasse 1

Hersteller/Pharmazeutischer
Unternehmer
miro Verbandstoffe GmbH
In den Wiesen 3, Industriegebiet
D-51674 Wiehl-Drabenderhöhe

