


## Produktdatenblatt

<b>Artikelbezeichnung</b>	miro-nosepad	<b>Nasentamponade</b>
<b>Beschreibung</b>	 <p>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. Anwendungsgebiete: bei enteraler Sondenernährung, sowie im HNO-Bereich nach Nasen-OP's mit Sekret-Austritt.</p>	

### Abmessungen

Artikel-Nr	Bezeichnung	PZN	AEP / €	PE
00200	miro-nosepad	1568033	33,65	20 Stück

### Materialzusammensetzung

**Haltebänder:** hochelastischer Netzschlauchverband  
100% Polyamid

**Füllmaterial:** Wattestopfen (Baumwolle/Zellwolle)



### technische Daten

Bezeichnung	Abmessung	Tolaranz
Gesamtlänge	ca. 470mm	+ / - 20mm
Gesamtbreite	ca. 21mm	+ / - 3mm
Durchmesser Wattestopfen	ca. 16mm	+ / - 2mm
Länge Wattestopfen	ca. 80mm	+ / - 5mm
Länge Ohrenschlaufen	ca. 92mm	+ / - 5mm
Gewicht per Box (20 St.) in gr.	ca. 109gr	+ / - 5gr.
Gewicht per Stück in gr.	ca. 3,8gr.	+ / - 0,5gr.
Abmessung der Spenderbox (20 St.)	230x92x60mm (LängexBreitexHöhe)	

Dehnung ca. (in %)	Sterilisation	waschbar bis	CE (auf Einzelprodukt)	Zoll-Tarif-N°
Auf Anfrage	134°C im Autoklaven	---	Nein	3005 9055
Haltbarkeit	Klassifizierung	nach Anhang (EU-Richtlinie 93/42)	Regel	
---	I	I und VII	---	