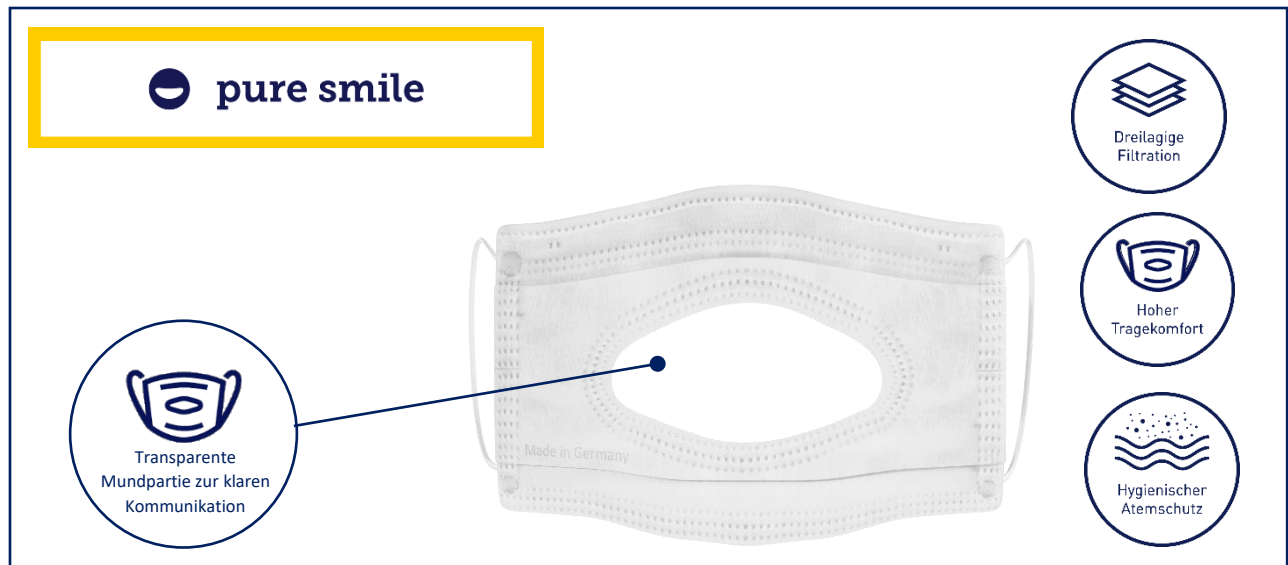


Datenblatt

Hengst MNS 08 – Medizinische OP-Maske mit transparenter Front
Filterfläche konform mit DIN EN 14683 Typ II

 Made in Germany



Die Medizinische OP-Maske MNS 08 **pure smile** schützt vor der Übertragung infektiöser Keime auf andere Personen.

Die Maske verfügt zudem über eine transparente Mundpartie und erleichtert somit die Kommunikation, der volle Schutz einer medizinischen OP-Maske bleibt dabei vollständig erhalten.

Die Filterfläche erfüllt die Anforderungen nach der Norm DIN EN 14683 für medizinische Gesichtsmasken. Nach der Norm wurden verschiedene Leistungsanforderungen überprüft, um einen Qualitätsstandard sicherzustellen. Hierbei wurden die bakterielle Filterleistung (BFE) $\geq 98\%$, die Druckdifferenz zur Messung des Atemwiderstandes sowie die mikrobiologische Reinheit ≥ 30 KBE überprüft.

Die medizinische OP-Maske MNS 08 wurde in unserem Entwicklungszentrum in Münster entwickelt und wird auch dort in unserer Luftfilterfertigung unter strengen hygienischen Bedingungen produziert.

Die MNS 08 Maske mit transparenter Mundpartie soll die Kommunikation mit Menschen erleichtern, die auf die Mimik angewiesen sind. Dazu gehören Personen, die taub sind, eine Lernbehinderung, Autismus oder eine Demenzerkrankung haben.

Datenblatt

Hengst MNS 08 – Medizinische OP-Maske mit transparenter Front
Filterfläche konform mit DIN EN 14683 Typ II



 **Made in Germany**

Anwendung

1. Zum Aufsetzen knicken Sie den Nasenbügel vor und legen die Maske auf die Hand, so dass die Kopfbänder nach unten hängen.
2. Setzen Sie die Maske unter dem Kinn an - den Nasenbügel nach oben.
3. Beachten Sie, dass der transparente Bereich über dem Mund sitzt, damit dieser sichtbar ist.
4. Ziehen Sie die Bänder hinter die Ohren.
5. Passen Sie mit beiden Händen den Nasenbügel Ihrem Nasenrücken an.

Produktbeschreibung

Dreilagige medizinische OP-Maske mit Ohrenschlaufen und Nasenbügel sowie einem Ultraschall verschweißten Sichtfenster. Die Maske gewährleistet einen hohen Schutz, zeichnet sich durch einen sehr guten Tragekomfort aus und ermöglicht leichtes Atmen, ist latexfrei und biologisch unbedenklich.

Technische Daten:

Bezeichnung:	Hengst MNS 08
Artikelnummer:	VPE 20 = 11087 310 000
Zulassung:	Filterfläche konform mit DIN EN 14683 Typ II
Bakterielle Filtereffizienz:	>98%
Latexfrei:	Ja
Glasfaserfrei:	Ja



Das Produkt hat das vollständige Konformitätsbewertungsverfahren gemäß (MDR) 2017/745 durchlaufen.

Hersteller:

Hengst SE | Nienkamp 55-85 | 48147 Münster | GERMANY
Tel.: +49(0)251 20202-0 | E-Mail: info@hengst.de