



Vollautomatische Produktionsanlage für FFP2 Masken



Die Produktionslinie DI08-FFP2 ist eine vollautomatische Produktionsanlage für die Herstellung mehrlagiger FFP2-Masken nach DIN/EN149. Der Produktionsprozess umfasst folgende Komponenten:

- Außenvlies in Weiß
- Mittenvlies
- Innenvlies in Weiß
- Ohrenband D = 5 mm, Ökotex elastisch
- Nasensteg

Ihre Vorteile:

- ✓ Lieferung: ab KW25/2020
- ✓ CE-Konformität
- ✓ Geringer Wartungsaufwand
- ✓ Produkte u. a. gem. DIN/EN149
- ✓ Ausbringung: ca. 3.000 Stk./h
- ✓ FFP2 Masken – Abscheidegrad > 94 % (0,6 µm Partikelgröße)
- ✓ **Made in Germany**
- ✓ Portionierung und Verpackung (optional)

Maskentyp:	FFP2
Maskengröße:	ca. Ø 130 mm
Material:	mehrlagige Vliesmaske

Vollautomatische Produktionslinie:

Modell	Discher DI08-FFP2
Maschinengröße	ca. 8.500x1.200x2.300 mm L/B/H
Taktzeit	ca. 3.000 Stk./h
Verfügbarkeit	ca. 95 %
Ultrasound-Frequenz	20 KHz
Spannung	400V– 50 Hz
Druckluft	5-7 bar
Stromversorgung	ca. 7,5 KW