

Artikeldatenblatt / Stand : 12.04.2017



P2 FALTMASKE TECTOR EN 149 2001, MIT AUSATMUNGSVENTIL

Artikel-Nr.: 4203
Norm: EN 149:2001 + A1:2009
L.-Stufen: P2
VPE: 240/12 Stück
Katalog 2017: S. 455 für weitere Informationen



TECTOR

Eigenschaften: mit Ausatemungsventil und Nasenbügel
Vorteile: einzeln Verpackt
Einsatzbereich: z.B. beim Verarbeiten von Glasfasern
Alternativartikel: 4202 Feinstaub-Faltmaske P2

Norm: EN 149:2001 + A1:2009

- mit Ausatemungsventil
- justierbarer Nasenbügel für bessere Passform
- geringer Ausatemwiderstand für hohen Tragekomfort
- hygienisch einzeln verpackt, leicht zu verstauen
- Maße gefaltet: 15 x 15 cm
- schützt bis zum 10-fachen des MAK-Wertes
- Schutzstufe FF P2
- VPE: 240/12