

MATERIALIEN

*(:;)

• FD.: 145 g

-)DFHEODNfi(WH3RSOHMM)(30
-)DVWHHFDGDVVfi3ROPH3
- DVVfi(WH3RSOHMM)(30
- ODWRMfi5EH
- ODWRMfi5EH
- ODWRMfi3ODVW
- ODWRMFDSfi3ROH32
- FWR3ROH33

- ODHGHVWHO/2*2
- 3RGW
- DW1R
- WHOOMDP
- H
- 3VWHO
- 7GHVFWHONH

- OEPDVNHVWVWHOEDHGHSDFNHGHPHEHWW
- *HPDWRVRFHGHVWHOHW

/581*

- 5DPWHPSHDWRWVHGHMNVF
- /DHGHSDFNHDFVH

- Die Maske ist nach EN 140 ertifiziert
- ur Verwendung mit Partikel-, Gas- und Kombinationsfiltern der Serie 200 (Spezialgewinde 66mm)
- ertifiziert nach der Europäischen Verordnung (EU) 2016/425

VERWENDERHINWEISE

Die EKASTU Safety GmbH garantiert die angegebene Leistung nach Klasse und Typ. Es ist zu beachten, dass Labortestwerte erheblich von denen, die in der Praxis erreicht werden, abweichen können. Der Verwender muss alle Gebrauchsinformationen lesen und verstehen. Benutzen Sie das Atemschutzgerät ausschließlich gemäß der Informationsbrochure, den jeweils geltenden gesetzlichen Regeln und den Sicherheitsvorschriften der Berufsgenossenschaften insbesondere die Einsatzregeln gemäß DGUV Regel 112-190 bzw. DIN EN 529 „Atemschutzgeräte - Empfehlungen für Auswahl, Einsatz, Pflege und Instandhaltung – Leitfaden“.

TD 433231_06-04.24