

Technisches Datenblatt

Polimask DUPLO Combi A1-P1R D

Best.-Nr.:	433 396
Produkt-Bezeichnung:	Atemschutz-Halbmaske Polimask DUPLO Combi A1-P1R D
Angewandte Norm:	DIN EN 140 und DIN EN 14387
Verwendung:	Als Filtergerät mit zwei Kombinationsfilter 200 A1-P1R D (DIN EN 14387). Der Schutzzumfang ist durch die Produktinformation, technische Normen und die jeweils gültigen Anwendungsregeln bestimmt.
Beschreibung:	Maskenkörper bedeckt Nase, Mund und Kinn.
Materialien:	Maskenkörper EPDM (Ethylen-Propylen-Dien-Mischung) Halter für Kopfbänderung Polyamid Kopfbänderung Kautschuk Ein- und Ausatemventile Kautschuk Ausatemventilsitz Kunststoff (ABS) Ausatemventilkappe Polyethylen Filteranschluss Polypropylen Filtergehäuse: Polistyrol Sorbentien: imprägnierte Aktivkohle Partikelfilter: Mikroglassfasern, Cellulosefasern Banderole: Papier
Gewicht:	ca. 145 g (ohne Kombinationsfilter 200 A1-P1R D) ca. 283 g (mit zwei Kombinationsfilter 200 A1-P1R D)
Einatemwiderstand:	bei 30 l/min, konstanter Flow max. 0,5 mbar (EN 140) bei 95 l/min, konstanter Flow max. 1,3 mbar (EN 140) bei 160 l/min, konstanter Flow max. 2,0 mbar (EN 140)
Ausatemwiderstand:	bei 160 l/min, konstanter Flow max. 3,0 mbar (EN 140)
Kennzeichnung:	Markenzeichen des Herstellers (LOGO) Produkt-Bezeichnung gültige Norm Ende der Lagerfähigkeit (MM/YYYY) CE-Kennzeichnung Prüfstelle Typidentische Bauteilkennzeichnung Chargen-Nr. (PARTITA) Kennfarbe des Atemfilters
Handhabung:	Atemschutz-Halbmaske erst unmittelbar vor Gebrauch aus der Verpackung bzw. aus dem Aufbewahrungsbehältnis nehmen und gemäß Informationsbroschüre des Herstellers einsetzen.
Bereithaltung:	Raumtemperatur. Vor Kälte, Hitze und Feuchtigkeit schützen. Lagerbedingungen auf der Verpackung beachten.
Warnhinweis:	Informationsbroschüre des Herstellers beachten!
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 Informationsbroschüre, 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“.