

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 Kombinationsfilter 200 A1-P1R D (Sondergewinde 66mm). 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:	Mikroglasfasern, Cellulosefasern
	Banderole:	Papier
Gewicht:	ca. 300 Gramm	
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. Dieses kann zu längeren oder kürzeren Haltezeiten führen. 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 BGR 190 bzw. DIN EN 529 „Atemschutzgeräte – Empfehlungen für Auswahl, Einsatz, Pflege und Instandhaltung – Leitfaden“.	