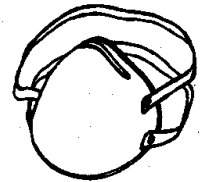


Atemschutzmasken und Filter

Grobstaubmaske Mundschützer 3M 8500 (1100) (Kartonabnahme)
–KEIN ATEMSCHUTZ–, Karton à 50 Stück (Einzelabnahme)
927005



Feinstaubfiltermaske 3M 8710E (FFP1 S) 927001
Filterklasse FFP1 gegen inerte Partikel



Feinstaubfiltermaske 3M 8812 (FFP1) 927012
Filterklasse FFP1, mit Ausatemventil gegen inerte Stäube



Feinstaubfiltermaske 3M 8825 (FFP2 SL) mit Ventil 927002
Filterklasse FFP2 SL gegen feste und flüssige
gesundheitsschädliche Partikel (Asbestentsorgung bis 150.000 ppm)

Feinstaubfiltermaske Willson 5211 (FFP2D SL) mit Ventil 927010
Filterklasse FFP2 SL gegen feste und flüssige
FFP2D - Dolomitstaubgeprüft, bis zum 10fachen MAK/TRK-Wert
(Asbestentsorgung bis 150.000 ppm)

Halbmaske 212 St / A (A1) 927003
Speziell gegen Lösemittel und organische Gas und Dämpfe



Ersatz-Gas-Steckfilter 90/24-A1 o.D. braun 927006
Ohne Dichtring, für Halbmaske 212 St / 25 P3

Spezialhalbmaske Nr. 212 ABSt/45 927004
Komplett mit Filter, Filterklasse A1, B1-P3 mit
Erweitertem Anwendungsbereich (DD-Lacke, Pflanzenschutz)



Ersatz-Kombi-Steckfilter 45 ABSt (A1, B1-P3) 927007

für Spezialhalbmaske Nr. 212 ABSt.45 gegen Partikel (P3) sowie gegen organische und anorganische Gase Dämpfe

Vollmaske C 607 Klasse 2 927008

Beschlagfreie Sichtscheibe mit großem Blickfeld
Rundgewindeanschluß DIN EN 148-1 und 2 Ausatemventilen

Ersatz-Mehrbereichs Kombifilter 927009

Für Vollmaske C 607 Klasse 2, A2,B2,E2,K1 P3
Gegen organische Gase und Dämpfe, Ammoniak und Schwefel sowie gegen Partikel Klasse 3



EKASTU-Filter-Kennfarben

Filtertyp	Hauptanwendung (Schadstoffart)	Klassen	Kennfarbe	
Gasfilter	A	Organische Gase und Dämpfe mit Siedepunkt > 65° C	1, 2, 3	braun
	AX	Organische Gase und Dämpfe mit Siedepunkt < 65° C der Niedrigsieder-Gruppen 1 und 2 (siehe BG-Vorschriften)	—	braun
	B	Anorganische Gase und Dämpfe wie: Blausäure (Hydrogencyanid), Chlor, Schwefelwasserstoff (Hydrogensulfid), jedoch nicht gegen Kohlenmonoxid	1, 2, 3	grau
	E	Saure Gase, wie z. B. Chlorwasserstoff (Salzsäuredampf) und Schwefeldioxid	1, 2, 3	gelb
	K	Ammoniak und organische Ammoniak-Derivate	1, 2, 3	grün
P	Partikel	1, 2, 3	weiß	

Mehrbereichsfilter beinhalten mehrere Gasfiltertypen, Kombinationsfilter vereinigen Gas- und Partikelfilter.

Lieferung: Ab € 600,- Netto-Warenwert franko Ihre Bahnstation, excl.Verpackung, excl.Flächenfracht, sonst Ware ab Lahr.

Zahlung: Innerhalb 14 Tagen ./. 3% Skonto
innerhalb 30 Tagen rein Netto.

Mindestrechnungswert € 15,00 netto + MwSt.