


253 | Neolution® Air Loop | Produktdatenblatt

Hersteller:	DACH Schutzbekleidung GmbH & Co. KG	
Produkt:	Neolution® Air Loop	
REF:	253/W 253/RO 253/GY 253/FL 253/B 253/MT	



Klassifizierung:	KAT III (EU) 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung (PSA).
Schutzklasse:	Partikelfiltrierende Halbmaske FFP2 NR D nach EN 149:2001+A1:2009 Prüfung der Hautverträglichkeit nach EN ISO 10993-5 (Zytotoxizität): Die verwendeten Materialien sind nicht zytotoxisch.
Materialien:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Maskenkörper: Vliesstoff aus Polypropylen ▪ Kopfband: Textiles Gummiband aus Polyester und Elasthan, frei von Naturlatex ▪ Nasenbügel: mit Plastik ummantelter Metalldraht

253 | Neolution® Air Loop | Produktdatenblatt

Produktbeschreibung:	<p>Die dreiteilige Atemschutzmaske Neolution® Air Loop besteht durch hochwertige Materialien, die dem Träger maximalen Tragekomfort garantieren. High-Tech-Filtermaterial generiert eine hohe Filterleistung gegen feste und flüssige Aerosole bei extrem niedrigem Atemwiderstand.</p> <p>Durch die drei beweglichen Teile folgt die Maske den Kieferbewegungen beim Sprechen. Dadurch wird ein konstanter Dichtsitz erreicht.</p> <p>An- und Abziehen durch elastische Ohrschlaufen. Die breiten Schlaufen liegen angenehm um das Ohr, ohne einzuschneiden.</p> <p>Maximaler Schutz auch unter extremen Bedingungen: für Einwegmasken freiwilliger Dolomitstaub-Einspeichertest bestanden!</p>
-----------------------------	--

Produktleistungen:	<i>Produktperformance nach EN 149:2001+A1:2009</i>					
	Filtereffizienz					
	Schutzklasse	Anforderung			Testresultat	
		Maximaler Durchlass			Tatsächlicher Durchlass	
		NaCl 95 l/min	Paraffinöl 95 l/min		NaCl 95 l/min	Paraffinöl 95 l/min
	FFP2	6 %	6 %	0,84 %	<6 %	
	Atemwiderstand					
	Schutzklasse	Anforderung			Testresultat	
		Maximaler Atemwiderstand (mbar)			Tatsächlicher Atemwiderstand (mbar)	
		Einatmung		Ausatmung	Einatmung	
30 l/min		95 l/min	160 l/min	30 l/min	95 l/min	160 l/min
FFP2	0,7	2,4	3,0	0,2	0,7	1,18
Kohlendioxid-Gehalt der Einatemluft						
Schutzklasse	Anforderung (max.)		Testresultat			
FFP2	1 %		0,68 %			
Farben:	Weiß, Rosa, Grau, Flieder, Blau, Mint					

253 | Neolution® Air Loop | Produktdatenblatt

Verpackung und Varianten:	Das Produkt kann wahlweise in Verpackungen zu 50 Stück je Box oder zu 3 Stück je Beutel geliefert werden.		
	Menge	Verpackung	
	50 Stk.	Box	
	300 Stk.	Karton	
GTIN und Farben:	253/W	Weiß	4049825006558
	253/RO	Rosa	4049825006930
	253/GY	Grau	4049825006947
	253/FL	Flieder	4049825006954
	253/B	Blau	4049825006961
	253/MT	Mint	4049825007098
Verpackung und Varianten:	Menge	Verpackung	
	3 Stk.	Beutel	
	270 Stk.	Karton	
GTIN und Farben:	253-3/W	Weiß	4049825006558
	253-3/RO	Rosa	4049825006930
	253-3/GY	Grau	4049825006947
	253-3/FL	Flieder	4049825006954
	253-3/B	Blau	4049825006961
	253-3/MT	Mint	4049825007098
Anwendung:	Zum Einmalgebrauch. Lesen Sie die Gebrauchsinformationen vor der Benutzung.		
Lagerung:	<p>Ohne direkte Sonneneinstrahlung in Originalverpackung trocken lagern (siehe Verpackung).</p> <p>Unter Einhaltung der Lagerbedingungen hat das Produkt eine Lagerdauer von 5 Jahren (siehe Kennzeichnung auf dem Produkt).</p>		

253 | Neolution® Air Loop | Produktdatenblatt

Umweltverträglichkeit und Entsorgung:	<p>Bei kontaminierten Produkten bestimmt die Art und das Ausmaß der Kontamination die Entsorgung, dabei sind die geltenden Gesetze und Bestimmungen des entsprechenden Landes zu befolgen.</p> <p>Ein nicht kontaminiertes Produkt kann thermisch verwertet oder auf Deponien entsorgt werden ohne giftige Stoffe freizusetzen.</p>
--	---