



Respiratori programma Comfort serie Aura# 9300+. Queste classi di filtri elencano i requisiti minimi e servono semplicemente come guida. E' responsabilità di chi li indossa assicurarsi che il respiratore sia conforme ai requisiti, in termini di materiali pericolosi e di concentrazione prima dell'uso! FFP 1: per le particelle che non sono né tossiche, né associate a fibrosi. Per la protezione fino a 4 volte il corrispondente valore limite di soglia. FFP 2: per particelle nocive o dannose, vapori e fumo; filtri per particelle solide e liquide con un livello medio di filtraggio. Per la protezione fino a 10 volte il corrispondente valore di soglia. FFP 3: per particelle tossiche, vapori e fumo; filtri per aerosol solidi e liquidi con una classificazione di filtraggio alto. Per la protezione fino a 30 volte il corrispondente valore limite di soglia. Etichettatura R: la maschera è stata testata per il riutilizzo e ha le caratteristiche di prestazione richieste per indossarla durante un secondo turno di lavoro. NR: non riutilizzabile. Etichettatura D: la maschera è stata sottoposta a ulteriori analisi di polvere dolomite e permette quindi un'ottima traspirazione, anche in ambienti molto polverosi e durante i periodi di utilizzo più lunghi. I nuovi respiratori 3M# Aura# 9300+ offrono un'effettiva protezione respiratoria in applicazioni industriali nelle quali i lavoratori sono esposti a polvere e/o particelle liquide non volatili. Caratteristiche e vantaggi della serie Aura# 9300+. Chiara visione: Pannello superiore in rilievo che riduce l'appannamento degli occhiali. Tecnologia del filtro che abbassa la resistenza alla respirazione combinando i benefici del filtro antiparticolato 3M con la tecnologia a bassa resistenza respiratoria. Valvola 3M#Cool Flow che rimuove efficacemente l'accumulo di calore fornendo indossabilità fresca e confortevole. Innovativa linguetta sul mento che migliora l'indossabilità e la regolazione della maschera. Ingegnoso design a 3-pannelli che si adatta ad un ampio range di forme e dimensioni di volti per accogliere i movimenti facciali. Bande facciali colorate per facile



identificazione: giallo per FFP1, blu per FFP2 e rosso per FFP3. Piegatura  
piatta: facile da conservare quando non si usano. Igienico imballo singolo che  
protegge il respiratore da contaminazioni prima dell'uso.

Code	Description	Packaging
LLG09005671	Respiratore tipo Comfort Aura 9312+, con valvola Cool Flow, FFP1, 4 x OEL	10 pz.
LLG09005673	Respiratore tipo Comfort Aura 9322+, con valvola Cool Flow, FFP2, 12 x OEL	10 pz.
LLG09005675	Respiratore tipo Comfort Aura 9332+, con valvola Cool Flow, FFP3, 50 x OEL	10 pz.
LLG09005670	Respiratore tipo Comfort Aura 9310+, senza valvola, FFP1, 4 x OEL	20 pz.



Code	Description	Packaging
LLG09005672	Respiratore tipo Comfort Aura 9320+, senza valvola, FFP2, 12 x OEL	20 pz.
LLG09005674	Respiratore tipo Comfort Aura 9330+, senza valvola, FFP3, 50 x OEL	20 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
 VIA R. MERENDI, 22  
 20007 CORNAREDO (MI)  
 TEL. +39 02 93 99 190  
 FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
 a Certified Quality  
 Management System*

