



ProValve

Air Plus

Una sicurezza mai provata

Avanzata tecnologia

Alta capacità, bassa resistenza grazie al filtro pieghettato.

Valvola a basso profilo integrata.



Guarnizione di tenuta morbida ed ergonomica

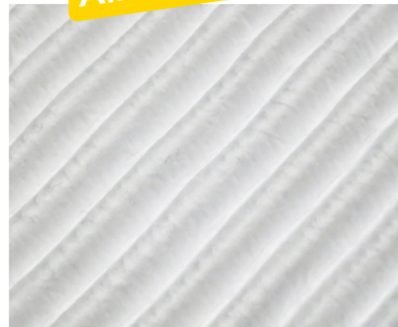
Per un'adesione sicura e confortevole, comparabile a quella di una semimaschera.

ProValve

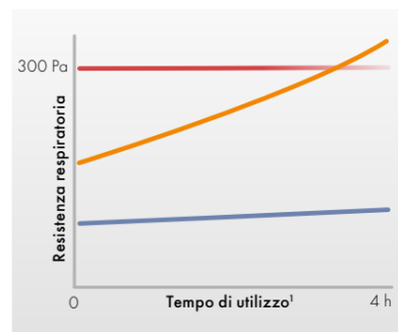


Meno calore, meno gocce
La nuova valvola riduce automaticamente la fuoriuscita di condensa dalla valvola di espirazione

AirWave®



Filtro a lunga durata
Il filtro pieghettato rimane efficiente per diversi giorni, anche se utilizzato in condizioni gravose



● Max. previsto da EN 149²
● Respiratore FFP standard
● Air Plus ProValve
¹ Ore ad una concentrazione media di polvere pari a 10mg/m³
² Valore iniziale FFP3

Respirazione facilitata
Maggior superficie di materiale filtrante per una bassa resistenza respiratoria anche dopo ore di utilizzo



Respira liberamente
La zona del naso in 3D permette di respirare liberamente in sicurezza



Piacevole sensazione
In elastomero termoplastico TPE, morbido e ben tollerato. Completamente PVC-free



Riutilizzabile ed igienico
Può essere pulito e disinfettato



Elastico extra largo,
regolabile



Clip flessibile per maggior
comfort



Elastico scorrevole
per facilitare l'indossamento



DuraMesh®
la struttura che mantiene il
respiratore nella sua forma



ActivForm®
non è necessario alcun
stringinaso



Igienicamente protetto



Codice Articolo	Valvola ProValve	Livello di protezione EN 149:2001+A1:2009	Pezzi / Confezione	Pezzi / Cartone
--------------------	---------------------	--	-----------------------	--------------------

Air Plus ProValve

3308 ₀₁	•	FFP2 R D 	5	60
3408 ₀₁	•	FFP3 R D 	5	60