



Facciale filtrante con protezione FFP2 NR D

Facciale filtrante monouso **serie Comfort 5000** con protezione **FFP2 NR D**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Guarnizione di tenuta in tessuto di poliestere. Elevato comfort respiratorio.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **12 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: polveri, fumi e aerosol a media tossicità, come polvere di alluminio, ferro, calce viva, soda caustica.

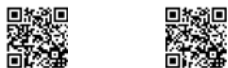
S20215 - modello **5208** in versione **senza valvola di espirazione**.

S20220 - modello **5209** in versione **con valvola di espirazione**.



S20215

S20220



Finale Codice	€	Pz.	Taglia
0005	20	20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP3 NR D con valvola

Facciale filtrante monouso **serie Comfort 5000** modello **5311** con protezione **FFP3 NR D**, versione **con valvola di espirazione, guarnizione a tenuta totale**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Guarnizione di tenuta in tessuto di poliestere. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti con concentrazioni di sostanza contaminante fino a **50 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: polveri e aerosol tossici come fibre di amianto, polveri di cromo, cobalto, silice cristallina, legno duro.



Codice	€	Pz.	Taglia
S202250005	20	20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP1 NR D

Facciale filtrante monouso **serie Premium 4000** con protezione **FFP1 NR D**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite. **Pieghevoli e imbustati singolarmente** per garantire la massima igiene, elastici morbidi e resistenti fissati senza punti metallici.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **4 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: edilizia e manutenzioni, industria del legno (non duro), siderurgia, polveri di marmo, cellulosa.

S20235 - modello **4110** in versione **senza valvola di espirazione**.

S20230 - modello **4111** in versione **con valvola di espirazione**.



S20235

S20230



Finale Codice	€	Pz.	Taglia
0005	10	20	M/L



Facciale filtrante con protezione FFP2 NR D

Facciale filtrante monouso **serie Premium 4000** con protezione **FFP2 NR D**. Ipoallergenico e privo di lattice, PVC e silicone. Elevato comfort respiratorio comprovato dal superamento del test opzionale di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite. **Pieghevoli e imbustati singolarmente** per garantire la massima igiene, elastici morbidi e resistenti fissati senza punti metallici.

Livello massimo di utilizzo: può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **12 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

Impiego: gesso, soda, cemento, carrozzerie, saldatura, taglio e stampaggio dei metalli.

S20240 - modello **4210** in versione **senza valvola di espirazione**.

S20245 - modello **4211** in versione **con valvola di espirazione**.



S20240

S20245



Finale Codice	€	Pz.	Taglia
0005	20	10	M/L

8