



**Honeywell** Facciale filtrante con protezione FFP3 NR D

Facciale filtrante monouso **serie SuperOne** con protezione **FFP3 NR D**, conformazione conchiglia preformata per mantenere la forma del facciale per tutta la durata dell'utilizzo e per un maggiore comfort. Volume interno maggiorato per facilitare la comunicazione verbale, nessuna pressione sul volto per un maggiore comfort, strato interno ultraleggero, ultramorbido e gradevole al contatto con la pelle per evitare irritazioni e incrementare il comfort. Parte superiore preformata lungo il contorno del naso, nessuna regolazione necessaria, massima efficacia e sicurezza, si adatta a qualsiasi conformazione del volto, basso punto di appoggio sul naso compatibile con occhiali da vista, campo visivo eccezionale.

**Livello massimo di utilizzo:** può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **50 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

**Impiego:** fumi e vapori contenenti carbonato di calcio, caolino, cemento, zolfo, cellulosa, farine, metalli ferrosi, oli vegetali e minerali, fluidi derivanti dalla lavorazione dei metalli.

**S20276** - modello **3207** in versione senza valvola di espirazione.

**S20278** - modello **3208** in versione con valvola di espirazione.



Finale Codice	€	Pz.	Taglia
0005	€	30	M/L

**3M** Facciale filtrante con protezione FFP2 R D con valvola

Facciale filtrante monouso **serie 8000 Premium** modello **8825+** con protezione **FFP2 R D**, versione **con valvola di espirazione Cool Flow™** per ridurre l'accumulo di calore nel facciale e minimizzare l'appannamento degli occhiali, struttura a conchiglia robusta, superamento del test obbligatorio di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite, resistente e di lunga durata **per consentire l'utilizzo su più turni di lavoro**. Eccezionali standard di comfort, leggerezza e protezione. Gli attacchi degli elastici a 4 punti garantiscono un'aderenza perfetta al volto. Non contiene componenti realizzati in lattice di gomma naturale, PVC e metalli.

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

**Impiego:** costruzioni cantieri navali, industria farmaceutica, saldatura, processi chimici, fonderie di ferro e acciaio, produzione e manutenzione batterie.

Codice	€	Pz.	Taglia
S204050005	€	5	M/L



**3M** Facciale filtrante con protezione FFP3 R D con valvola

Facciale filtrante monouso **serie 8000 Premium** modello **8835+** con protezione **FFP3 R D**, versione **con valvola di espirazione Cool Flow™** per ridurre l'accumulo di calore nel facciale e minimizzare l'appannamento degli occhiali, struttura a conchiglia robusta, superamento del test obbligatorio di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite, resistente e di lunga durata **per consentire l'utilizzo su più turni di lavoro**. Eccezionali standard di comfort, leggerezza e protezione. Gli attacchi degli elastici a 4 punti garantiscono un'aderenza perfetta al volto. Non contiene componenti realizzati in lattice di gomma naturale, PVC e metalli.

**Livello massimo di utilizzo:** può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **50 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

**Impiego:** costruzioni cantieri navali, industria farmaceutica, saldatura, processi chimici, fonderie di ferro e acciaio, produzione e manutenzione batterie.

Codice	€	Pz.	Taglia
S204100005	€	5	M/L



**3M** Facciale filtrante con protezione FFP3 R D con valvola

Facciale filtrante monouso **serie 8300 Comfort** modello **8833** con protezione **FFP3 R D**, versione **con valvola di espirazione Cool Flow™** per ridurre l'accumulo di calore nel facciale e minimizzare l'appannamento degli occhiali, struttura a conchiglia robusta per resistere all'usura e al collasso, superamento del test obbligatorio di resistenza all'intasamento con polvere di dolomite, resistente e di lunga durata **per consentire l'utilizzo su più turni di lavoro**. Bordo di tenuta facciale con morbido anello interno e rivestimento interno imbottito per migliorare la tenuta e il comfort. Non contiene componenti realizzati in lattice di gomma naturale, PVC e metalli.

**Livello massimo di utilizzo:** può essere utilizzato in ambienti contenenti aerosol solidi e/o liquidi in concentrazioni fino a **50 x TLV** (secondo la norma EN 149:2001).

**Impiego:** costruzioni cantieri navali, industria farmaceutica, saldatura, processi chimici, fonderie di ferro e acciaio, produzione e manutenzione batterie.

Codice	€	Pz.	Taglia
S204150005	€	10	M/L



PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE

8