

DESCRIZIONE

**MASCHERINA 9000 PER GAS ACIDI E
CLOROCLASSE FFP2 NR D CON VALVOLA 9926**

- Robusto design a conchiglia che si adatta a diverse conformazioni facciali. Struttura resistente al collasso
- Valvola 3M™ Cool Flow™: la valvola Cool Flow riduce il ristagno di calore per offrire ai lavoratori una protezione confortevole, anche in ambienti caldi e umidi. Bassa resistenza respiratoria.
- Elastici con codice colore: Il colore degli elastici indica la classe di protezione
- FFP2. Massimo livello di utilizzo: fino a 12 volte il TLV per polveri < TLV per gas acidi



CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE PRODOTTO	3M51430
LIVELLO DI PROTEZIONE	FFP2
TIPO DI RESPIRATORE	A COPPA
VALVOLA DI ESALAZIONE	SI
ATTENUAZIONE DISTURBO DA ODORI	< TLV PER GAS ACIDI FINO A 12 TLV PER PARTICOLATO
GAMMA DI RESPIRATORI PER PARTICOLATO	SPECIALE PER SALDATURA
STANDARD APPROVAZIONI	Omologazione CE EN 149:2001+A1:2009 FFP2 NR D