



- ◀ **Cod. 151123 | Art. 720**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 12 x TLV
 - Peso 11 g ca
 - Colore bianco

- Cod. 151124 | Art. 721**
Mascherina in tessuto non tessuto
Stesse caratteristiche Art. 720
- Versione con valvola di espirazione
 - Peso 17 g ca



- ◀ **Cod. 150961 | Art. 9925**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 10 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Grazie ad uno strato di carbone attivo è idoneo per esalazioni di ozono inferiori al TLV
 - Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
 - Colore bianco

3M



- ◀ **Cod. 151054 | Art. 5210**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Protezione da polveri a media tossicità, fibre e aerosol, fumi metallici
 - Per concentrazioni di contaminante fino a 12 x TLV
 - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
 - Esempi di impiego: Protezione fumi di saldatura, fumi e polveri di ossido di zinco, alluminio, ossido di magnesio, manganese, stagno, titanio, zirconio

- Cod. 151056 | Art. 5211**
Mascherina in tessuto non tessuto
Stesse caratteristiche art. 5210
- Versione con valvola di espirazione

WILLSON



- ◀ **Cod. 151028 | Art. 8825D**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 10 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Test di resistenza all'intasamento con polveri di Dolomite per il riutilizzo in più di un turno lavorativo
 - Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
 - Colore bianco

3M



- ◀ **Cod. 151051 | Art. 5221**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Protezione da fumi metallici e polveri a media tossicità di materiale particellare $\geq 0,02$ micron
 - Per concentrazioni di contaminante fino a 12 x TLV
 - Valvola di espirazione,
 - morbida guarnizione di tenuta lungo l'intero bordo del facciale
 - Esempi di impiego: protezione fumi di saldatura, fumi e polveri di ossido di zinco, alluminio, ossido di magnesio, manganese, stagno, titanio, rame, zirconio

WILLSON



- ◀ **Cod. 150993 | Art. 9320**
Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 10 x TLV
 - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
 - Colore bianco

- Cod. 150991 | Art. 9322**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche Art. 9320
 - Versione con valvola di espirazione

3M



- ◀ **Cod. 151013 | Art. 8810**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 10 x TLV
 - Colore bianco

- Cod. 151029 | Art. 8822**
Mascherina in tessuto non tessuto
- Stesse caratteristiche Art. 8810
 - Versione con valvola di espirazione

3M



- ◀ **Cod. 151132 | Art. 789**
Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri a media nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazione fino a 12 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
 - Peso 17 g ca
 - Colore bianco



**3M****newtec****WILLSON®**

23

CE
EN 149 FFP3**Cod. 151126 | Art. 730**

- Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri ad alta nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 50 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
 - Peso 22 g ca
 - Colore bianco

**CE**
EN 149 FFP3**Cod. 151133 | Art. 779**

- Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri ad alta nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazione fino a 50 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
 - Peso 20 g ca
 - Colore bianco

**newtec****newtec****CE**
EN 149 FFP3**Cod. 151077 | Art. 5321**

- Mascherina in tessuto non tessuto
- Polveri, fumi e aerosol tossici fino a 50 x TLV
 - Guarnizione lungo tutto il bordo del facciale
 - Valvola di espirazione
 - Esempi di impiego: industria farmaceutica, chimica, edilizia, polvere di legno duro
 - Colore bianco

**WILLSON®****CE**
EN 149 FFP3**Cod. 151026 | Art. 8835D**

- Mascherina in tessuto non tessuto
- Per polveri ad alta nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 30 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Test di resistenza all'intasamento con polveri di Dolomite per il riutilizzo in più di un turno lavorativo
 - Guarnizione di tenuta lungo tutto il bordo facciale
 - Colore bianco

**3M****CE**
EN 149 FFP3**Cod. 150990 | Art. 9332**

- Mascherina pieghevole in tessuto non tessuto
- Per polveri ad alta nocività di impiego generale inclusi aerosol a base acquosa in concentrazioni fino a 30 x TLV
 - Valvola di espirazione
 - Morbida guarnizione di tenuta in corrispondenza del naso
 - Colore bianco

**3M**