

## Filtri PressToCheck™ ABEK1 P3

Confezione da 2 / BMN750-000-600



### DESCRIZIONE

PressToCheck™ è il modo più semplice per controllare la tenuta al viso della maschera ogni volta che la indossi! La gamma presenta una filtrazione dei particolati superiore al 99,95%, un design a basso profilo che massimizza la compatibilità con altri DPI e una bassa resistenza respiratoria in tutta la gamma.

Filtri incapsulati F-4713 ABEK1 P3 di ricambio, multi-gas/vapori e particolati, con tecnologia PressToCheck™ per il controllo istantaneo della tenuta sul viso.

Vincitore del premio "BSIF Product Innovation Award".

### OPZIONI

**Confezione da 2 (BMN750-000-600)**

### STANDARD DI SICUREZZA

EN 14387

## SPECIFICHE

Classificazione  
**ABEK1P3**

Uso  
**R (Riutilizzabile)**

Filtro con Carboni Attivi  
**Sì**

Massima Penetrazione Consentita (TIL)  
**Max 2% massimo se utilizzati con Semimaschera Force8**

Fattore di Protezione Nominale  
**400 Se utilizzati con Pienofacciale Force10**

Fattore di Protezione Assegnato (UK)  
**400 Se utilizzati su pienofacciali Force10**

Senza Lattice  
**Sì**

Materiale del Filtro  
**Filtrante plissettato e carbone attivo**

Durata in Stock  
**10 Anni**

Peso del Prodotto  
**245g per coppia**

Tipo di filtro  
**Gas e Vapori Organici, Inorganici, Acidi, di Ammoniaca e Particolati Solidi e Liquidi**

(D) Resistenza all'Intasamento dalla Polvere Fine  
**Sì - marcatura D = supera il test opzionale di resistenza all'intasamento**

Efficienza Minima di Filtrazione  
**99,95% - P3**

Fattore di Protezione Nominale  
**30 Se utilizzati su semimaschera Force8**

Fattore di Protezione Assegnato (UK)  
**30 Se utilizzati con Semimaschera Force8**

Tipo  
**Tecnologia PressToCheck™**

METAL FREE  
**Sì**

Materiale dell'Involucro  
**Realizzato in ABS.**

BSI Kitemark  
**Sì**

Massima Penetrazione Consentita (TIL)  
**Max 0,05% Se utilizzati con Pienofacciale Force10**

## CARATTERISTICHE



### Maggiore durata del prodotto

I filtri incapsulati PressToCheck™ offrono un'estesa durata - il design inoltre li rende estremamente facili da pulire. Una corretta pulizia, manutenzione e conservazione aumenta la durata in utilizzo del prodotto.

## VIDEO

- [youtu.be/1Y9G8E9kEXQ](https://youtu.be/1Y9G8E9kEXQ)
- [youtu.be/Ecyu\\_ftPPX4](https://youtu.be/Ecyu_ftPPX4)
- [youtu.be/-oUSyP9\\_NsA](https://youtu.be/-oUSyP9_NsA)

## DOWNLOAD

- [Immagine Scaricabili \(ZIP\)](#)
- [doc-force-press-to-check-filter-f-4713.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jsp-safety.com / Web: www.jsp-safety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jsp-safety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 17 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

