

Filtri PressToCheck™ A2 P3

Confezione da 2 / BMN740-000-600



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 di particelle 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-4123 A2P3 di ricambio, gas/vapori organici e particolati, con tecnologia PressToCheck™ per il controllo istantaneo della tenuta sul viso.

Vincitore del premio "BSIF Product Innovation Award".

OPZIONI

Confezione da 2 (BMN740-000-600)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 14387



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 1 of 2 / Issued 11 Dec 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.



SPECIFICHE

Classificazione
A2P3

Uso
R (Riutilizzabile)



Filtro con Carboni Attivi
Sì

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

Fattore di Protezione Nominale
30 Se utilizzati su semimaschera Force8

Fattore di Protezione Assegnato (UK)
30 Se utilizzati su semimaschera Force8



Tipo
Tecnologia PressToCheck™

METAL FREE
Sì

Materiale dell'Involucro
Realizzato in ABS.



BSI Kitemark
Sì



Tipo di filtro
Gas Organici, Odori e Particolati Solidi o 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% filtro Particolati

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

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
231g per coppia

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

DOWNLOAD

[Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)

[doc-force-press-to-check-filter-f-4123.pdf \(PDF\)](#)



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jpsafety.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 11 Dec 2025 / Copyright 2018 - 2025. JSP Limited. All Rights Reserved.

