

# SPRINGFIT™ 400 SERIES

## SPECIFICHE TECNICHE

### PROTEZIONE RESPIRATORIA

#### ISTRUZIONI PER L'USO

Il facciale filtrante deve essere indossato secondo le istruzioni fornite

È necessario prestare attenzione per garantire che venga selezionato il tipo di maschera corretto per il lavoro da eseguire

In caso di dubbi sul tipo di maschera richiesta, rivolgersi ad un consulente professionale

#### PRESTAZIONI

Springfit™ 421 e 425 offrono un fattore di protezione nominale (FPN) di 12 volte il limite di esposizione nell'ambiente lavorativo contro polveri sottili, fibre, fumi e aerosol liquidi (fattore assegnato in Italia pari a 10)\*

Springfit™ 431, 435, 436 offrono un fattore di protezione nominale (FPN) di 50 volte il limite di esposizione nell'ambiente lavorativo contro polveri sottili, fibre, fumi e aerosol liquidi (fattore assegnato in Italia pari a 30)\*

La protezione delle vie respiratorie è efficace solo se la maschera è correttamente selezionata, indossata e portata tutto il tempo in cui l'utilizzatore è esposto a contaminanti respiratori. \*L'FPN e l'FPA comunicati seguono le raccomandazioni della normativa EN529 Allegato C. Per il fattore di protezione applicabile nel proprio paese, contattare il team di vendita di JSP Ltd.

#### SPRINGFIT™ OPZIONI

Springfit™ Modello	EN 149 Classificazione	Typhoon™ Valvola	Carbone Filtro
421	FFP2 NR D	No	No
425	FFP2 NR D	Si	No
431	FFP3 NR D	No	No
435	FFP3 NR D	Si	No
436	FFP3 NR D	Si	Si

#### PULIZIA E MANUTENZIONE

Non applicabile - prodotto monouso

Conservare le maschere lontano dalla luce del sole e lontano da sostanze chimiche in un ambiente asciutto.

#### FIBRE ARTIFICIALI E SINTETICHE:

La maschera ha un design 3D ergonomico per adattarsi alla maggior parte delle forme del viso



#### SCELETRO INTERNO IN POLIPROPILENE:

Assicura una buona tenuta garantendo l'adattabilità ai movimenti del viso



#### CARATTERISTICHE SPRINGFIT™

**Chiusura ermetica:** Migliore tenuta del viso per un maggiore comfort

**Valvola moderna:** la valvola dal design moderno consente una resistenza respiratoria minore

**Filtro a carbone:** lo Springfit™ 436 ha un filtro a carbone integrato il quale aiuta a ridurre gli odori fastidiosi

#### CONFORMITÀ E MARCHI

Soddisfa i requisiti FFP2 e FFP3 di EN149 (a seconda dei casi)

Certificato CE numero 682743, rilasciato dalla BSi Product Certification

EN149:2001 + A1:2009

**NOTA BENE:** le informazioni presenti all'interno di questa scheda tecnica erano corrette alla data di rilascio. Le informazioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso come parte del continuo miglioramento e sviluppo del prodotto. Per avere conferma di qualsiasi informazione presente nella suddetta scheda tecnica, inviare un'e-mail a [technical@jsp-safety.com](mailto:technical@jsp-safety.com).



MANUFACTURING FOR SAFETY  
[WWW.JSPSAFETY.COM](http://WWW.JSPSAFETY.COM)

ITALIA@JSPSAFETY.COM  
TEL: +44 (0)1993 826110



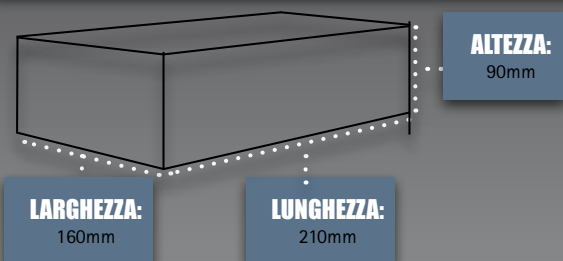
# SPRINGFIT™ 400 SERIES

**SPECIFICHE  
TECNICHE**

**RESPIRATORY PROTECTION**

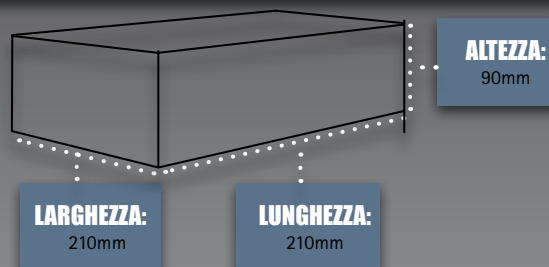
## SPRINGFIT™ 421, 431 DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO INTERNO

Quantità in scatola: 10



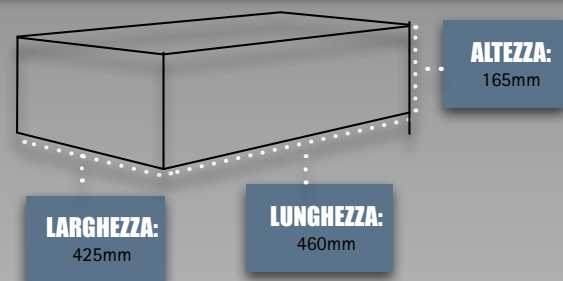
## SPRINGFIT™ 425, 435, 436 DIMENSIONI DI IMBALLAGGIO INTERNO

Quantità in scatola: 10



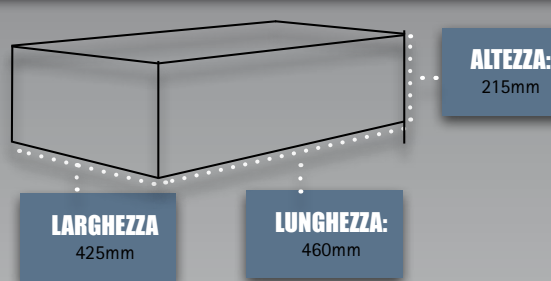
## SPRINGFIT™ 421, 431 DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO ESTERNO

Quantità per scatola: 100



## SPRINGFIT™ 425, 435, 436 DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO ESTERNO

Quantità per scatola: 100



## LIMITAZIONI D'USO

La protezione sarà offerta solo se la maschera è indossata correttamente

La maschera, a contatto con la pelle, può causare reazioni allergiche a soggetti suscettibili

In tal caso, lasciare l'area di pericolo, rimuovere la maschera e consultare un medico

La data di scadenza e' stampata sulla parte esterna della confezione

Non usare dove c'è una possibile esposizione ai gas chimici

Utilizzare solo in aree ben ventilate, che non siano carenti di ossigeno e lontane da ambienti esplosivi

Prima di accedere all'area di pericolo, assicurarsi di aver posizionato e legato la mascherina correttamente intorno al viso

La vita operativa della maschera è nominalmente di un giorno (questo si basa su un turno lavorativo di 8 ore), tuttavia può essere influenzato da molti fattori, tra cui, il ritmo lavorativo, il flusso d'aria e il grado di concentrazione di qualsiasi contaminante nell'atmosfera.

Il facciale filtrante dovrebbe essere cambiato immediatamente se si riscontrassero:

- Difficoltà respiratorie dovute all'intasamento
- La penetrazione di un contaminante riscontrato dall'odore, dal sapore o altro
- Il filtro viene danneggiato

Questa maschera non è progettata per essere indossata da persone con la barba

## DIMENSIONI DI SPRINGFIT™ 421, 431

Profondità: 60mm

Larghezza: 210mm

Altezza: 125mm

Peso: 13,5 g (circa)

## DIMENSIONS OF SPRINGFIT™ 425, 435, 436

Profondità: 70mm

Larghezza: 210mm

Altezza: 125mm

Peso: 18,8g (circa)

# SPRINGFIT™

**NOTA BENE:** le informazioni presenti all'interno di questa scheda tecnica erano corrette alla data di rilascio. Le informazioni possono essere soggette a modifiche senza preavviso come parte del continuo miglioramento e sviluppo del prodotto. Per avere conferma di qualsiasi informazione presente nella suddetta scheda tecnica, inviare un'e-mail a [technical@jpsafety.com](mailto:technical@jpsafety.com).



**MANUFACTURING FOR SAFETY**  
[WWW.JPSAFETY.COM](http://WWW.JPSAFETY.COM)

[ITALIA@JPSAFETY.IT](mailto:ITALIA@JPSAFETY.IT)  
TEL: +44 (0)1993 826110

