

ROSSINI. TECH

SCHEDA TECNICA

R664 FFP3 NR D

RESPIRATORE ROSSINI TECH PER
POLVERI, FUMI E NEBBIE FFP3 NR D
CON VALVOLA



CARATTERISTICHE

Il facciale filtrante monouso R664 FFP3 NR D garantisce la protezione delle vie respiratorie contro particolato di tipo solido ed aerosol. La forma a coppa, la bardatura elastica fissata su quattro punti, l'adattatore esterno modellabile sul materiale filtrante e la morbida schiuma di tenuta assicurano un'ottima adattabilità per la maggior parte dei profili facciali. La valvola di espirazione abbassa la resistenza respiratoria e diminuisce l'umidità all'interno del facciale filtrante rendendo la respirazione più sicura anche in posti di lavoro umidi o molto caldi. Il facciale filtrante R664 FFP3 NR D protegge l'utilizzatore contro particelle solide e liquide fino a 30 valore il TLV-TWA.

APPLICAZIONI

- Saldatura
- Industria farmaceutica
- Chimica
- Edilizia
- Fonderie
- Cantieri navali
- Lavori in presenza di amianto

MATERIALI

Il facciale filtrante R664 FFP3 NR D è composto da:

- Corpo filtrante: tessuto non tessuto PP
- Stringinaso: plastica rinforzata
- Guarnizione di tenuta: schiuma di gomma
- Elastici: gomma di sintesi
- Valvola di espirazione: plastica

Peso: 16 gr

AVVERTENZE

- 1) L'utilizzatore deve ricevere adeguate istruzioni prima dell'utilizzo dei facciali filtranti
- 2) I facciali filtranti non proteggono l'operatore da gas e vapori
- 3) Non utilizzare in ambienti con carenza di ossigeno, O₂ inferiore al 17%
- 4) Non utilizzare quando le concentrazioni degli inquinanti sono pericolose per la salute o la vita
- 5) Non utilizzare come dispositivo di fuga
- 6) Lasciare il luogo di lavoro immediatamente:
 - Se la respirazione diventa difficile
 - Se si verificano vertigini, nausea o sintomi simili
- 7) Non modificare il respiratore
- 8) Eliminare e sostituire il respiratore se è danneggiato, se aumenta la resistenza alla respirazione o comunque dopo 8 ore di utilizzo
- 9) Non utilizzare con barba o basette perché possono modificare la tenuta
- 10) I facciali filtranti devono essere conservati in contenitori puliti, in un luogo asciutto con una temperatura da + 5° C a + 40° C e umidità relativa inferiore al 60%

CERTIFICAZIONE

Il facciale filtrante R664 FFP3 NR D è stato certificato secondo la norma europea EN 149:2001 + A1:2009 e marcato CE secondo la Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche. Italcert Srl (organismo notificato n. 0426) è responsabile della certificazione (art. 10) e del controllo del sistema di gestione della produzione (art. 11B). I prodotti sono fabbricati in un'azienda certificata ISO 9001:2008.

PROVE DI CERTIFICAZIONE

Il respiratore facciale R664 FFP3 NR D è conforme alla norma EN 149:2001+A1:2009 ed ha superato i test secondo i requisiti della classe FFP3.

• Efficienza del filtro

L'efficienza del filtro è stata determinata con l'uso di cloruro di sodio e olio di paraffina. La classe FFP3 offre un'efficienza di filtrazione minima del 99%. Le proprietà di questi facciali filtranti restano invariate in termini di efficienza di filtrazione, anche dopo l'esposizione a lunghi periodi.

• Perdita di Tenuta Totale verso l'interno

La prova di perdita di tenuta totale richiede che 10 soggetti eseguano una sequenza di esercizi, per simulare la normale prassi di lavoro, utilizzando il respiratore. Durante questi esercizi si misura la quantità di cloruro di sodio che passa attraverso il facciale filtrante, compreso di valvola di espirazione, attraverso una sonda interna.

• Resistenza Respiratoria

La resistenza respiratoria offerta dal facciale filtrante deve essere verificata tramite prove realizzate a 30 l/min e 95 l/min per l'inalazione e a 160 l/min per l'espirazione. Per la classe FFP3 i valori fissati dalla norma sono rispettivamente 1.0 mbar, 3.0 mbar e 3.0 mbar.

• Infiammabilità

I facciali filtranti oggetto di questa scheda tecnica sono stati sottoposti alle prove di infiammabilità richieste dallo standard applicato. I test per la verifica di questo requisito sono stati condotti facendo passare i facciali filtranti attraverso una fiamma con temperatura pari a 800°C +/- 50°C ad una velocità di 6 cm/s. I facciali filtranti non devono bruciare per più di 5 secondi dopo la rimozione della fiamma.

Lotto Minimo/Multiplo: 10/10

Q.tà per cartone: 120

Dichiarazione di Conformità UE
(REGOLAMENTO UE 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DICHIARA

Sotto la propria esclusiva responsabilità che il DPI di seguito descritto

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- É conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2016/425 e ottempera alle norme tecniche:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- É identico al DPI sottoposto all'esame UE di tipo (modulo B) con il certificato d'esame numero:

PPE162AT2286

rilasciato dall'Organismo Notificato:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

- É soggetto alla procedura di cui all'allegato Annex VII (modulo C2) del Regolamento, sotto la supervisione dell'Organismo Notificato:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Direttore Generale)



EU Declaration of Conformity
(EU REGULATION 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DECLARES

Under his sole responsibility that the PPE described hereafter

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Is in conformity with the provisions of Regulation (EU) 2016/425 and comply to the technical standards:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- Is identical to the PPE subject to EU type examination (module B) under the examination certificate no.

PPE162AT2286

issued by the Notified Body:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italy

- Is subject to the procedure set out in Annex VII (module C2) the Regulation, under the supervision of the Notified Body:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italy

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Managing Director)



Declaración UE de Conformidad
(REGLAMENTO UE 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DECLARA

Bajo su exclusiva responsabilidad que el EPI descrito a continuación

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Es conforme con las disposiciones del Reglamento (UE) 2016/425 y cumple a las normas técnicas:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- Es idéntico al EPI que está sujeto a examen UE de tipo (módulo B) con el certificado de examen número:

PPE162AT2286

expedido por el Organismo Notificado

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

- Está sujeto al procedimiento establecido en el Anexo VII (módulo C2) Reglamento, bajo la supervisión del organismo notificado:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Director General)



Declaração UE de conformidade
(REGULAMENTO COMUNITÁRIO 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DECLARA

Sob a sua exclusiva responsabilidade que o EPI descrito a seguir

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Está em conformidade com as disposições do Regulamento (UE) 2016/425 e cumpre com as normas técnicas:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- É idêntico ao EPI que está sujeito ao exame UE de tipo (módulo B) ao abrigo do certificado de exame número:

PPE162AT2286

emitido pelo Organismo Notificado:

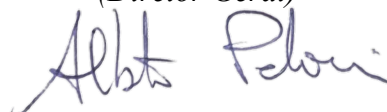
ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

Está sujeito ao procedimento previsto no Anexo VII (módulo C2) do Regulamento, sob a supervisão do Organismo Notificado:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Diretor Geral)



Déclaration UE de conformité
(RÈGLEMENT DE L'UE 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DÉCLARE

Sous sa seule responsabilité que l'EPI décrit ci-après

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Est en conformité avec les dispositions du règlement (UE) 2016/425 et les normes techniques:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- Est identique à l'EPI soumis à l'examen UE de type (module B) avec le certificat d'examen numéro:

PPE162AT2286

émis par l'Organisme Notifié:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italie

- Doit se soumettre à la procédure établie dans l'Annexe VII (module C2) du Règlement, sous la supervision de l'Organisme Notifié:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italie

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Directeur Général)



Declarație de Conformitate UE
(REGULAMENTUL UE 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

DECLARĂ

Pe propria răspundere exclusivă că EPI descrise în cele ce urmează

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Este în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) 2016/425 și este conform cu standardele tehnice:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- Este identic cu EIP care face obiectul examinării UE de tip (modulul B) conform certificat de examinare numărul:

PPE162AT2286

eliberat de Organismul Notificat:

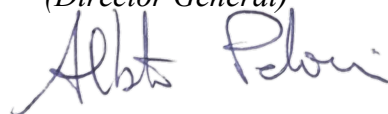
ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

- Si face obiectul procedurii definite în Anexa VII (modulul C2) la Regulament, sub supravegherea Organismul Notificat:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italia

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Director General)



EU-Konformitätserklärung
(EU-VERORDNUNG 2016/425)

Rossini Trading S.p.a.
Via Pastrengo 7M/9
24068-Seriate Bg

ERKLÄRT

Erklärt in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebene PSA

R662 FFP2
R663 FFP2
R664 FFP3
R665 FFP2

- Mit den Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 konform ist und den technischen Normen entspricht:
- **EN 149:2001+A1:2009**
- Ist identisch mit der PSA, die der EU-Baumusterprüfung (Modul B) unter der Prüfungsbescheinigungsnummer unterliegt:

PPE162AT2286

die von der benannten Stelle ausgestellt wurde:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italien

- Un dem in Anhang VII (modul C2) der Verordnung beschriebenen Verfahren, unter Aufsicht der notifizierten Stelle unterliegt:

ITALCERT S.r.l. (nr. 0426)
Viale Sarca 336, 20126 Milano (MI) – Italien

Seriate, 24/11/2023

Alberto Pedroni
(Geschäftsführender Direktor)

