

MÁSCARA COM FILTRO FILTERING HALF MASK

FICHA TÉCNICA

DATASHEET



1710-V FFP1







1710-V FFP1 NR **MÁSCARA COM FILTRO**

Descrição

Os respiradores com auto-filtragem Climax foram concebidos para reter eficazmente as partículas de poeira, névoas e fumos transportados pelo ar. São muito leves, confortáveis e oferecem uma resistência respiratória muito baixa.

Estão classificados em três níveis de proteção, de acordo com a sua eficácia: FFP1, FFP2 e FFP1 (peça facial filtrante). Os tipos de aplicação do modelo 1710-V FFP1 NR são a limpeza a vapor, trabalhos de retificação, corte e perfuração na construção, ferrugem e poeiras metálicas provenientes de trabalhos de retificação, corte e perfuração.



Climax filtering half masks have been designed to effectively retain dust particles in suspesion, mist and

They are very light, comfortable and offer a very low resistance o breathing.

According to their efficacy, they are classified in three levels of protection: FFP1, FFP2 and FFP3 (FFP-Filtering face piece). Type os uses for the half mask 1710-V FFP1 NR: High pressure steam blasting, grinding, cutting and drilling, metal and iron powder from grinding, cutting and drilling work.

Características





provide greater protection for the entire day.

Faixas de ajuste sintéticas Sem materiais feitos de borracha natural (látex). Sem agrafos, anel único.

Setting synthetic bands It does not contain materials made of natural rubber. (latex) No staples, a single ring.

Material interior suave O material interior proporciona grande comodidade durante a sua utilização

Soft inner material The material inside provides great comfort throughout the day.



unwoven

Não inclui grafeno

Does not include

Válvula de expiração Proporciona maior conforto durante o dia de trabalho em ambientes húmidos e/ou onde o ritmo de trabalho é elevado

Exhalation valve Offering greater comfort during the working day in humid environments and/or where the work rate is high.





1710-V FFP1 NR MÁSCARA COM FILTRO

Características



Nível máximo de utilização: 4 x VLA

Proteção: Aerossóis sólidos e líquidos não tóxicos e de baixa toxicidade (tais como névoa de óleo).



Maximum level of use: 4 x TLV

Protection: Solid and liquid aerosols (such as oil mists), non-toxic, low toxicity.

Número da notificação de segurança do controlo de qualidade Notified Body in charge of Quality Control Assurance. Referência do artigo Article reference Símbolo de conformidade com a norma europeia Symbol of conformity to European Standard 1710-V C € 0161 FFP1 NR EN 149:2001+A1:2009 Norma Europeia European Standard. Máscara de pó, limitada a uma única utilização por cada turno de trabalho NH: Dust mask is limited to single working shift use only

Identificação do fabricante

Distributed by:

Fuga total para o interior

Continuous inhaled flow resistante:

Satisfatório

Fuga total para o interior

Satisfatório

Continuous inhaled flow resistante:

Satisfatório

Teor de CO2 no ar de inalação Continuous inhaled flow resistante:

Resistência à inalação

Continuous inhaled flow resistante:

30 I/ min: 95 I/ min: 160 I/ min: Satisfatório Satisfatório Satisfatório



1710-V FFP1 NR MÁSCARA COM FILTRO

Certificação

Limitações de utilização

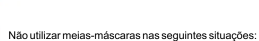
Advertências

Embalamento

Personalização



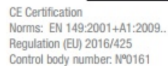




- -A concentração de oxigénio é inferior a 19,5% (por volume).
- -Presença de contaminantes desconhecidos.
- -Presença de gases ou vapores.

Caixa 12 uni.





This equipment should not be used in the following situations:

- Oxygen-Deficient atmospheres. (less than 19,5%)
- Unknown contaminants.
- · Gases and vapours.

Os respiradores com auto-filtragem só podem ser utilizados por pessoas competentes e devidamente treinadas ou sob a supervisão de um supervisor competente.

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filtering half masks.

Distributed by:





Personalização

SEU LOGO AQUI





