



PREMAIRE CADET ESCAPE G1

OPEN-CIRCUIT, PRESSURE-DEMAND, ESCAPE, SELF-CONTAINED BREATHING APPARATUS, OR COMBINATION, OPEN-CIRCUIT, PRESSURE-DEMAND, ESCAPE, SELF-CONTAINED BREATHING APPARATUS AND TYPE C, SUPPLIED-AIR RESPIRATOR

THESE RESPIRATORS ARE APPROVED ONLY IN THE FOLLOWING CONFIGURATIONS:
CES APPAREILS DE PROTECTION RESPIRATOIRE NE SONT APPROUVÉS QUE DANS LES CONFIGURATIONS SUIVANTES:
ESTOS RESPIRADORES ESTÁN APROBADOS ÚNICAMENTE EN LAS SIGUIENTES CONFIGURACIONES:
ESTES RESPIRADORES SÃO APROVADOS SOMENTE NAS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES:

Table with columns: TC, PROTECTION, ALTERNATE FACEPIECE, ALTERNATE NOSECAP, ALTERNATE HEAD HARNESS, ALTERNATE REGULATOR, ALTERNATE REGULATOR COVERS, ALTERNATE HOSE ASSEMBLY, ALTERNATE CYLINDER & VALVE ASSEMBLY, SUPPLY HOSE, ALTERNATE PLUG, AIRLINE, ALTERNATE CONNECTION, AIRLINE, ALTERNATE AIRLINE HOSE, ALTERNATE ADAPTER, AIRLINE, ALTERNATE HARNESS ASSEMBLY, ALTERNATE CYLINDER CARRIER, SPECTACLE KIT, ALTERNATE NECKSTRAP, REGULATOR KEEPER, PASS-THRU, SHOULDER PAD, CONNECTION, AIRLINE, LOCKING, CAUTIONS AND LIMITATIONS.

1. PROTECTIONS

SC: SELF-CONTAINED
SA: SUPPLIED-AIR
PD: PRESSURE-DEMAND
ESC: ESCAPE

2. CAUTIONS AND LIMITATIONS

- D- Airline respirators can be used only when the respirators are supplied with respirable air meeting the requirements of CGA G-7.1 Grade D or higher quality.
E- Use only the pressure ranges and hose lengths specified in the User's Instructions.
I- Contains electrical parts which may cause an ignition in flammable or explosive atmospheres.
J- Failure to properly use and maintain this product could result in injury or death.
M- All approved respirators shall be selected, fitted, used and maintained in accordance with MSHA, OSHA and other applicable regulations.
N- Never substitute, modify, add or omit parts. Use only exact replacement parts in the configuration as specified by the manufacturer.
O- Refer to User's Instructions, and/or maintenance manuals for information on use and maintenance of these respirators.
S- Special or critical user's instructions and/or specific use limitations apply. Refer to User's Instructions before donning.

1. PROTECTION

SC: autonome
SA: à adduction d'air
PD: sur pression
ESC: Prendre la fuite

2. MISES EN GARDE ET LIMITES D'EMPLOI

- D- Les appareils de protection respiratoire à adduction d'air ne peuvent être utilisés que s'ils sont alimentés en air respirable conforme aux spécifications CGA G-7.1, de qualité D ou supérieure.
E- Utiliser uniquement aux plages de pression et longueurs de tuyau indiquées dans le mode d'emploi.
I- Contient des composants électriques risquant de provoquer une inflammation ou une explosion dans les atmosphères inflammables ou explosives.
J- Un emploi abusif ou un mauvais entretien de ce produit risque d'entraîner des blessures ou la mort.
M- Tous les appareils de protection respiratoire approuvés doivent être sélectionnés, ajustés, utilisés et entretenus conformément aux réglementations MSHA et OSHA, ainsi qu'aux autres réglementations applicables.
N- Ne jamais substituer, modifier, ajouter ou omettre des pièces. Utiliser uniquement les pièces de rechange correctes, dans la configuration spécifiée par le fabricant.
O- Se référer au mode d'emploi et/ou au manuel d'entretien pour des informations sur l'utilisation ou l'entretien de ces appareils de protection respiratoire.
S- Des instructions spéciales ou critiques et/ou des limites d'emploi particulières s'appliquent. Voir le mode d'emploi avant de porter.

1. PROTECCIÓN

SC: Autónomo
SA: Aire suministrado
PD: Presión por demanda
ESC: Escape

2. PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES

- D- Los respiradores de línea de aire se pueden usar únicamente si reciben aire respirable con calidad de Grado D o superior conforme a la norma CGA G-7.1.
E- Usar únicamente los rangos de presión y las mangueras con las longitudes que se especifican en las instrucciones de uso.
I- Presenta partes eléctricas que pueden ocasionar ignición en atmósferas inflamables o explosivas.
J- El uso y el mantenimiento incorrectos de este producto pueden causar lesiones o incluso la muerte.
M- Todos los respiradores aprobados deben seleccionarse, probarse, usarse y mantenerse de conformidad con MSHA, OSHA y demás reglamentaciones pertinentes.
N- No sustituir, modificar, añadir ni omitir partes. Usar únicamente los repuestos exactos en la configuración, tal y como lo especifica el fabricante.
O- Consultar los manuales de instrucciones para el uso y/o mantenimiento para obtener información sobre el uso y el mantenimiento de estos respiradores.
S- Se aplican las instrucciones especiales o cruciales de uso y/o las restricciones de uso pertinentes. Consulte las instrucciones de uso antes de la colocación.

1. PROTEÇÃO

SC: Autónomo
SA: Suprimento de ar
PD: Demanda de pressão
ESC: Escapar

2. CUIDADOS E LIMITAÇÕES

- D- Os respiradores com suprimento de ar podem ser usados somente quando os respiradores forem guarnecidos com ar respirável que esteja em conformidade com os requisitos do CGA G-7.1 Grau D ou de maior qualidade.
E- Use somente as faixas de pressão e os comprimentos de mangueira especificados nas Instruções do Usuário.
I- Contém partes elétricas que podem provocar ignição em atmosferas inflamáveis ou explosivas.
J- O uso e a manutenção incorretos deste produto podem resultar em ferimento ou morte.
M- Todos os respiradores aprovados podem ser selecionados, adaptados, usados e mantidos de acordo com o MSHA, OSHA e outras regulamentações pertinentes.
N- Nunca substitua, modifique, adicione ou omita partes. Use somente as peças corretas para substituição na configuração, conforme especificado pelo fabricante.
O- Consulte as Instruções do Usuário e/ou manuais de manutenção para obter informações sobre o uso e manutenção destes respiradores.
S- Aplique as instruções de usuário especiais ou essenciais e/ou limitações de uso específicas. Consulte as Instruções do Usuário antes de prosseguir.

CONTROL BOX
Material & Doc #
10163122
rev 0 - 11/5/2015
PremAire Cadet Escape G1
TAL 11-5-15