

FICHA TÉCNICA

EXTINTOR MOCHILA FLEXÍVEL



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Extintor Mochila Flexível

CARACTERÍSTICAS:

Extintor mochila flexível com capacidade para 18 litros. Fabricado em lona reforçada com um tecido sintético, para evitar molhar o utilizador quando cheio numa corrente ou reservatório. Dispõe de duplo fundo reforçado. Os materiais utilizados na sua construção são resistentes a água de elevado grau de dureza, salobra e detergentes e não se alteram ao longo do tempo.

O extintor mochila apresenta uma capacidade máxima de 18 litros e é construído em lona termo soldada, reforçada, flexível e resistente a impactos. O extintor mochila adapta-se facilmente à volta do usuário e a sua forma e design não produz qualquer incómodo durante o transporte.

Possui uma entrada de enchimento de 100 mm, com tampa de rosca. O sistema de fecho foi melhorado para evitar qualquer vazamento de água durante o transporte.

A alimentação da lança é realizada através de uma secção de mangueira semi-rígida, de Ø8 mm, para evitar dobras e colapsos.

As ligações entre o depósito e a lança são estanques e de fácil montagem e desmontagem, a fim de facilitar as operações de substituição. O ponto de ligação da mangueira é resistente a impactos e está orientado para impedir o colapso da mangueira.

As correias de transporte na zona do ombro e na zona de ajuste à cintura são acolchoadas, de forma a tornar o extintor mochila mais confortável durante o seu transporte. Além disso, estas correias são à prova de água.

FICHA TÉCNICA

Extintor Mochila Flexível

UTILIZAÇÃO:

Utilizado para combate a incêndios, tanto em ataque directo ao fogo, como para tarefas de conclusão dos trabalhos. Este tipo de mochila é ideal para transportar água em áreas remotas.

UTILIZAÇÃO COMO ESPUMA (Alternativa):

Opcionalmente, o tanque anterior pode ser utilizado como espuma, substituindo a lança manual por um proporcionador PM-ZL Ø 25 mm e uma lança de fluxo constante.

O proporcionador é fornecido com quatro bocais intermutáveis calibrados a 0,4%, 1%, 3% e 6%.

A autonomia aproximada, com o bocal calibrado a 0,4% e com uma pressão de 5 bar, é de 5 minutos por litro de espuma.