

PRO/pak[®]

Tudo o que você precisa está contido em um único pacote que se conecta a uma mangueira de incêndio de 1 ou 1 e 1/2". O PRO/pak tem um reservatório 9,5 litros (2,5 gal.) de alta resistência com um edutor integrado que pode ser ajustado à porcentagem da espuma ou do agente humectante em uso. Uma grande tampa de fácil abertura, que funciona como dial, indica o líquido contido no reservatório. A vazão é controlada pelo punho giratório. Um quarto de volta permite a você controlar a velocidade de descarga, atendendo sua necessidade, com uma pressão de entrada entre 2,7 a 34 BAR (40 a 500 PSI). A vazão nominal é de 45 LPM a 6,8 BAR (12 GPM a 100 PSI).

UM12 O pacote inclui:

- Esguicho tronco cônico;
- Esguicho de baixa expansão;
- Esguicho de média expansão;
- Cinta tira-colo.



O PRO/pak é coberto por garantia total de 2 anos.



A traseira da unidade armazena convenientemente a mangueira e os esguichos.

BLITZFIRE “O primeiro Azul”

O Blitzfire é um monitor de ataque simples, leve e altamente manobrável. O ângulo de ataque extremamente baixo permite ao Blitzfire ser usado dentro de edificações. Se o Blitzfire perde estabilidade ou começa a se levantar a Válvula de Segurança automaticamente fecha a saída de água. Essa característica de segurança reduz o risco de ferimentos por equipamentos fora de controle. A Válvula de Segurança se fecha vagarosamente no curso final de fechamento para evitar o Golpe de Ariete. Para reiniciar a Válvula de Segurança, livre de turbulência pois é do tipo deslizante, empurre-a até uma das seis posições de vazão. A exclusiva entrada de mangueira com Storz em pivot, permite a estabilidade mesmo em átrios, degraus ou situações parecidas. Uma cinta de ancoragem é incluída para maior segurança em pisos lisos, tais como granitos polidos. O corpo é fabricado em alumínio anodizado e ainda recebe interna e externamente o Powder Coat Finish TFT. Patente Requerida.

ESPUMA 500 gpm / 2000lpm

XXC-32 O pacote contém:

- Monitor Blitzfire;
- Suportes de armazenagem;
- Esguichos Max-Series.

