Pressão armazenada

Pó Químico

1 kg

Temperatura de Operação -30°C + 60°C





ANAFGROUP



A pedido

CORPO

ALUMÍNIO

Corpo de liga de alumínio sem costuras e desenhado em profundidade, garante máxima vedação e, graças ao seu peso perfeito. manuseio Pintado leve. externamente com resina de poliéster

VÁLVULA

RESINA ACETAL

Válvula operada por alavanca de aperto com corpo de resina acetal, garantindo proteção perfeita contra corrosão. O manómetro à prova de choque está equipado com uma válvula antirretorno para permitir o controlo da pressão e com um filtro sinterizado para proteger as partes sensíveis

AGENTE EXTINTOR

Dois tipos de agentes extintores ABC, certificados de acordo com a norma EN

•ABC pó químico seco multiusos
•TOP: com novos aditivos e
granulometria diferente, garantindo assim desempenhos mais elevados

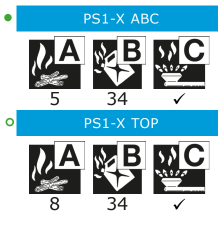
AGENTE PROPULSOR

azoto. gás propulsor é o adicionada uma pequena percentagem de hélio, para permitir a deteção eletrónica de fugas

EMBALAGEM STANDARD

Caixa de cartão de 6 peças, robusta e adequada para transporte. Cada peça é embalada com plástico termo retrátil





PESO 1,30 Kg **DIMENSÕES** 82 Ø x 295

Acessórios Standard A pedido

SUPORTE



Polypropylene bracket



Steel bracket



Plastic band

TIRA DE **SUPORTE E BASE PROTETORA**

CARACTERÍSTICAS **ADICIONAIS**



Serigrafia com uma cor



Serigrafia com duas cores

EMBALAGEM



One-piece white cardboard box

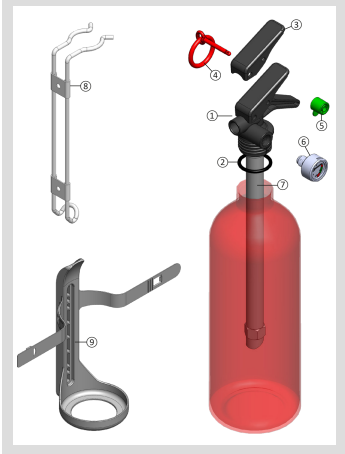


One-piece colored cardboard box

FICHA TÉCNICA

| CLASSIFICAÇÕES DE INCÊNDIO | ABC Powder | 5A 34B C |
|-----------------------------|-----------------------------------|--|
| | TOP Powder | 8A 34B C |
| CARGA | 1 kg ± 5% | |
| CILINDRO | Processo de fabrico | Desenho profundo |
| | Pintura exterior | Resina de poliéster, espessura mínima 75 mícrons |
| | Resistência à corrosão | 480 h de acordo com a norma ISO 9227:1990 |
| AGENTE EXTINTOR | Pó químico ABC | ANAF - A32 ABC powder |
| | Pó químico TOP | ANAF - TOP dry powder |
| AGENTE PROPULSOR | Azoto ou azoto + hélio | |
| DESCARGA | Tempo de descarga | ~7s |
| PRESSÃO | Pressão de funcionamento a 20 °C | 9 bar |
| | Pressão de funcionamento a 60 °C | 11 bar |
| | Pressão de funcionamento a -30 °C | 6 bar |
| DIMENSÕES | Altura total | 295 mm |
| | Diâmetro exterior da garrafa | 82 mm |
| PESO | Vazio / Carregado | 0,3 kg / 1,3 kg |
| ESPECIFICAÇÕES DE EMBALAGEM | Embalagem standard | 6 peças caixa de papelão |
| | Carton size (B x L x H) | 288 x 195 x 320 mm |
| | Peso por caixa | 8,4 kg |
| | Palete | 90 caixas |
| | Tamanho da palete (B x L x H) | 800 x 1200 x 1745 mm |
| | Volume da palete | 1,68 m ³ |
| | | |

Peso por palete (líquido/bruto)



| Nr. | Descrição | Código |
|-----|--|-----------------|
| 1 | Válvula com alavanca preta e o-ring, sem manômetro e pino de segurança | 00.850E.8505.00 |
| 2 | O-ring para a válvula | 00.652A.5010.00 |
| 3 | Alavanca preta | 00.652A.6050.00 |
| 4 | Pino de segurança | 00.652A.5020.00 |
| 5 | Selo Verde | 00.652A.5030.VE |
| 6 | Manómetro | 00.652A.4900.10 |
| 7 | Tubo de imersão | 00.250A.5950.00 |
| 8 | Suporte de fio de aço PG1/PS1 | 00.205A.2900.10 |
| 9 | Suporte PS1-X | 00.652A.2910.00 |

756 kg / 776 kg

ANAFGROUP

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia) Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279 info@anaf.eu | www.anaf.eu



© É PROIBIDA A REPRODUÇÃO

32.652A.01.01.2021