

ABRIGOS PARA EXTINTORES

/POLIPROPILENO

O que está
embarcado
importa

DAKEN®
BRASIL

/REGON

Abrigos para Extintores

O que está
embarcado
importa

DAKEN®
BRASIL



/regon Abrigos para Extintores

Sinônimo de versatilidade, a linha Regon é ideal para extintores de qualquer diâmetro e altura.

Polipropileno (PP)
(Polímero Virgem)



/regon 82130

DAKEN®
BRASIL

01. Resistência Mecânica: Supora o peso e impactos, ideal para aplicações severas.

02. Resistente a Cargas e Vibrações: Resistência e estabilidade da carga interna alocada (extintores de incêndio), de acordo com a capacidade informada em nosso catálogo.

03. Anti-UV: Preserva a estrutura e o acabamento mesmo sob exposição solar contínua.

04. Estabilidade Térmica: Supora variações extremas de temperatura.

05. Estanqueidade: Proteção e resistência contra a entrada de água e poeira, conforme relatório de homologação (IP5K9K), atestado por laboratórios credenciados.

06. Resistência a Chamas: Dificulta a propagação do fogo, gerando maior segurança operacional.

07. Resistência a Combustíveis e Óleos Lubrificantes: Produtos injetados em polímero virgem, resistentes a agentes químicos agressivos.

Otimização Logística [envio em pallets]

Reciclável

Testado por laboratórios credenciados



/regon 82170



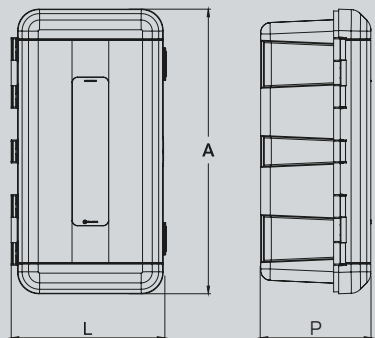
/regon 82130



/regon 82190

/Regon

Espessura 2,2mm



CÓDIGO	L x A x P dim. externas (mm)	Peso (kg)	Esp. (mm)	Extintor de Incêndio /
82170	335x620x240	2,4	2,2	4-6 kg / Ø 150-170 / 1x
82130	335x715x240	2,7	2,2	6-9 kg / Ø 170-190 / 1x
82190	335x865x240	3,2	2,2	9-12 kg / Ø 170-190 / 2x



DAKEN BRASIL LTDA

Endereço: Avenida José Neoli Cruz, nº 5000, Lote 37A
Bairro Alto Perequê, Porto Belo / SC / Brasil
CEP 88210-000 (Condomínio Empresarial ABC Business Park)

Tel +55 47 4053-3691 | contato@dakenbrasil.com.br
dakenbrasil.com.br

OPCIONAIS

01. Conjunto de Anilhas para Fixação do Extintor
02. Porta Lacre
03. Janela de Inspeção
04. Sistema Labirinto que Evita a Entrada de Água e Poeira
05. Alças Ergonômicas Co-injetadas a Tampa

Reposição: Tampa, Janela de Inspeção, e Anilhas para Fixação do Extintor



/ADAMANT

Abrigos para Extintores

O que está
embarcado
importa

DAKEN®
BRASIL



/adamant Abrigos para Extintores

Polipropileno (PP)
(Polímero Virgem)



DAKEN®
BRASIL

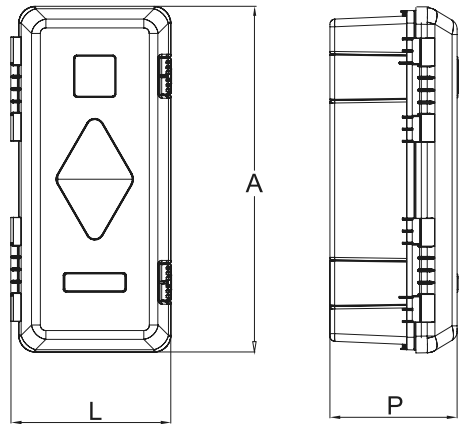
/adamant

82030

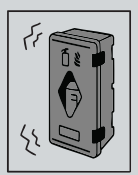
/Adamant

Espessura 4mm

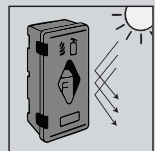
CÓDIGO	L x A x P dim. externas (mm)	Peso (kg)	Esp. (mm)	Extintor de Incêndio
82030	310x671x247	4,0	4	6-9 kg / Ø 170-190 / x2



01. Resistência Mecânica:
Suporta o peso e impactos, ideal para aplicações severas.



02. Resistência a Combustíveis e Óleos Lubrificantes:
Produtos injetados em polímero virgem, resistentes a agentes químicos agressivos.



03. Anti-UV: Preserva a estrutura e o acabamento mesmo sob exposição solar contínua.



04. Resistente a cargas e vibrações:
Resistência e a estabilidade da carga interna alouada (extintores de incêndio), de acordo com a capacidade informada em nosso catálogo.



05. Estanqueidade:
Proteção e resistência contra a entrada de água e poeira, conforme relatório de homologação (IP5K9K), atestado por laboratórios credenciados.



06. Resistência a Chamas:
Difículta a propagação de fogo, gerando maior segurança operacional.

07. Estabilidade Térmica: Suporta variações extremas de temperatura.

Reciclável

Resistência extrema com espessura de 4 mm e design exclusivo.



DAKEN BRASIL LTDA

Endereço: Avenida José Neoli Cruz, nº 5000, Lote 37A
Bairro Alto Perequê, Porto Belo / SC / Brasil
CEP 88210-000 (Condomínio Empresarial ABC Business Park)

Tel +55 47 4053-3691 | contato@dakenbrasil.com.br
dakenbrasil.com.br

OPCIONAIS

01. Conjunto de Anilhas para Fixação do Extintor
 02. Porta Lacre
 03. Janela de Inspeção
 04. Borracha de Vedação Interna que Evita a Entrada de Poeira e Água
 05. Alças Ergonômicas
- Reposição: Janela de Inspeção, Vedação e Anilhas para Fixação do Extintor**





Abrigos para Extintores

O que está
embarcado
importa



DAKEN®
BRASIL

/sliden Abrigos para Extintores

É um abrigo de extintor diferenciado, compacto e versátil, podendo ser instalado em diversos ângulos, pois se adapta a espaços mais reduzidos.

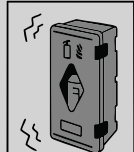
/sliden

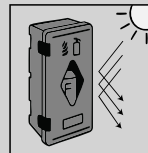
82410

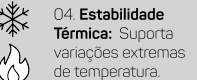
Polipropileno (PP)
(Polímero Virgem)



- 

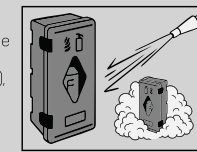
01 Resistência Mecânica: Supora o peso e impactos, ideal para aplicações severas.
- 

02 Resistente a Cargas e Vibrações: Resistência e a estabilidade da carga interna alocada (extintores de incêndio), de acordo com a capacidade informada em nosso catálogo.
- 

03 Anti-UV: Preserva a estrutura e o acabamento mesmo sob exposição solar contínua.
- 

04 Estabilidade Térmica: Supora variações extremas de temperatura.
- 

05 Estanqueidade: Proteção e resistência contra a entrada de água e poeira, conforme relatório de homologação (IP5K9K), atestado por laboratórios credenciados.
- 

06 Resistência a Chamas: Dificulta a propagação do fogo, gerando maior segurança operacional.
- 

07 Resistência a Combustíveis e Óleos Lubrificantes: Produtos injetados em polímero virgem, resistentes a agentes químicos agressivos.

Recicável
Testado por laboratórios credenciados



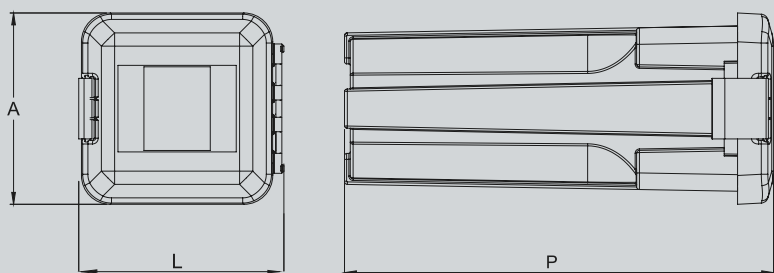
/sliden 82410



/sliden 82420

/Sliden

Espessura 3,5mm



CÓDIGO	L x A x P dim. externas (mm)	Peso (kg)	Esp. (mm)	Extintor de Incêndio /
82410	265 x 284 x 595	2,1	3,5	6-9 kg / Ø 140-160
82420	309 x 324 x 750	3,2	3,5	9-12 KG / Ø 200



OPCIONAIS

01. Mola de Tensão em Nylon para Extintor de Incêndio
 02. Alça de Fechamento
 03. Janela de Inspeção
 04. Estrutura Inovadora com Ranhuras de Reforço
 05. Borracha de Vedaçāo Interna que Evita a Entrada de Poeira e Água
- Reposição:** Tampa, Janela de Inspeção, Alça de Fechamento e Borracha de Vedaçāo

DAKEN BRASIL LTDA

Endereço: Avenida José Neoli Cruz, nº 5000, Lote 37A
Bairro Alto Perequê, Porto Belo / SC / Brasil
CEP 88210-000 (Condomínio Empresarial ABC Business Park)

Tel +55 47 4053-3691 | contato@dakenbrasil.com.br
dakenbrasil.com.br

