

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)



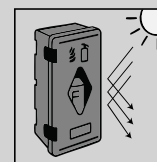
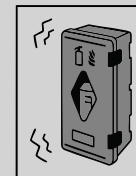
/regon 82130

DAKEN[®]
BRASIL



01. Resistência Mecânica:
Suporta 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.

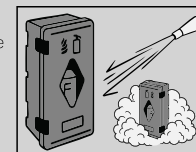


03. Anti-UV: Preserva a estrutura e o acabamento mesmo sob exposição solar contínua.



04. Estabilidade Térmica: Suporta variações extremas de temperatura.

05. Estanteidade: 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 paletes)



Reciclável

Testado por laboratórios credenciados



/regon 82170



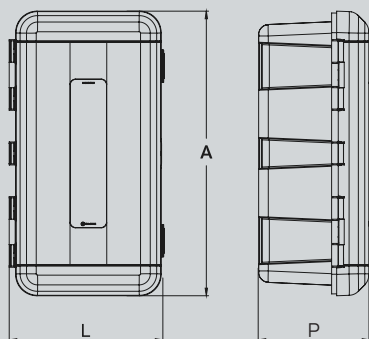
/regon 82130



/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



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

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



/ADAMANT

Abrigos para Extintores

O que está
embarcado
importa



DAKEN®
BRASIL

/adamant Abrigos para Extintores

Polipropileno (PP)
(Polímero Virgem)




DAKEN[®]
BRASIL

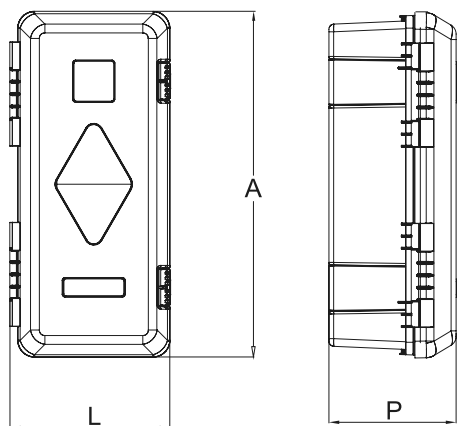
/adamant

82030

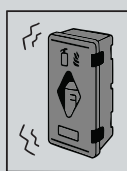
/Adamant

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.



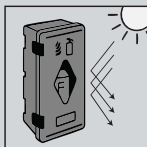
**04. Resistente a
cargas e vibrações:**
Resistência e a
estabilidade da carga
interna alocada
(extintores de incêndio),
de acordo com a
capacidade informada
em nosso catálogo.



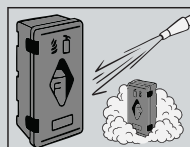
06. Resistência a Chamas:
Dificulta a propagação de
fogo, gerando maior
segurança operacional.



**07. Estabilidade
Térmica:** Suporta
variações extremas
de temperatura.



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



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



Testado por laboratórios
credenciados

Resistência extrema com espessura
de 4 mm e design exclusivo.



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

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



/SLIDEN

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.

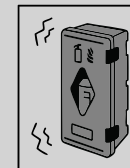
/sliden

82410

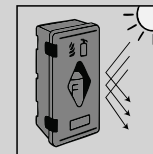
Polipropileno (PP)
(Polímero Virgem)



01. Resistência Mecânica:
Suporta 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.

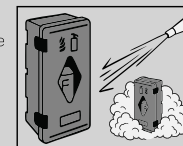


03. Anti-UV: Preserva a estrutura e o acabamento mesmo sob exposição solar contínua.



04. Estabilidade Térmica: Suporta 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.



Reciclável

Testado por laboratórios credenciados

DAKEN[®]
BRASIL



/sliden

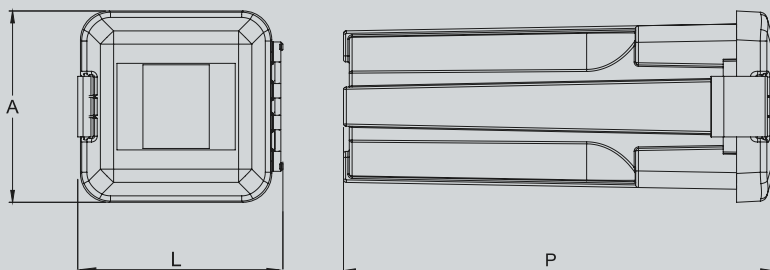
82410



/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 Vedação Interna que Evita a Entrada de Poeira e Água
- Reposição: Tampa, Janela de Inspeção, Alça de Fechamento e Borracha de Vedação

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

