

FICHA TÉCNICA

CARRETEL DE PAREDE COM CAIXA DUPLA

DESIGNAÇÃO

Carretel de parede com compartimento para extintor, com mangueira de 20, 25 ou 30 metros.

MARCA

IMPARTEX

REFERÊNCIA

**CR004/CR006/
CR006A**

Pág:1/2 - Rev: 2015



Modelo A



Modelo B

CARACTERÍSTICAS:

- Carretel constituído por dois discos de aço laminado a frio, com \varnothing 530 mm e acoplados a um tambor de \varnothing 200 mm;
- Armário metálico, construído em chapa electrozincada de 1,2mm (ou 1,5mm) com dimensão 650 x 960 x 270mm (ou 248mm), com compartimento para extintor de 6kg ABC, com abertura de emergência através de fecho protegido por selo em poliestireno cristal facilmente quebrável, ambas as portas com ângulo de abertura não inferior a 180°;
- Pintura electrostática a pó termoendurecível, RAL 3001, 70 Micron;
- União rotativa em latão com alimentação axial a partir da rede;
- Válvula macho esférico de 1" em latão;
- Sinalização fotoluminiscente de acordo com 92/58/EEC;
- Mangueira semi-rígida HELIFLEX Heliject SI com \varnothing 25mm (20m – **CR004**, 25m – **CR006** ou 30m - **CR006A**), anti-estática, anti-abrasiva, e pressão máxima de serviço de 1,2MPa. Certificação CERTIF em conformidade com a Norma EN 694:2001; Cor preta; Com ponteira fêmea de 1" em cada extremidade;
- Agulheta IMPORTE de 25mm, com 3 posições – leque, jacto e fecho – construída em ABS, Orifício equivalente \varnothing 10mm; conjunto de carretel e agulheta coeficiente K42, com rosca macho de 1", para fácil manutenção;

Normas e Homologações

Em conformidade com norma NP671-1:2013 Marcação CE | Certificado de Conformidade - CERTIF CE Nº 1328 - CPR - 0009

Edifício Imparte
Alto da Barrada, 2785-646 S. Domingos de Rana
F 214 448 440 T 214 448 449 E geral@imparte.pt
www.imparte.pt

FICHA TÉCNICA

CARRETEL DE PAREDE COM CAIXA DUPLA

REFERÊNCIA

**CR004/CR006/
CR006A**

Pág:2/2 - Rev: 2015

OPÇÕES

- Mangueira GRUINSA Satur-25 com $\varnothing 25\text{mm}$ (30m) e pressão de serviço de 12 bar. Certificação AENOR em conformidade com a Norma UNE-EN 694:2001; cor vermelha;
- Agulheta de 1" em latão ou latão cromado;
- Micro-interruptor para sinalização de abertura indevida da porta;
- Sistema de carretel automático;
- Caixa em aço inoxidável 304 ou 316;
- Caixa em qualquer cor do catálogo RAL;
- Válvula de Macho esférico c/ Manómetro;
- Aro de remate para montagem encastrada.

DESENHO TÉCNICO

