



FICHA DE PRODUTO

COD. 78-180/2

REF. CMA-1,0

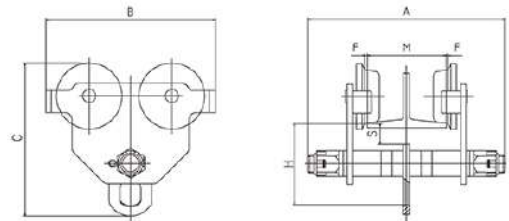
Dados Técnicos

Largura Viga (mm)	64-203
Raio Curva (m)	1
A (mm)	311
B (mm)	246
C (mm)	222
F (mm)	1,5-3
H (mm)	125
Carga (Kg)	 1.000
S (mm)	38
Peso	 10,61



APLICAÇÕES

Fábricas de tintas, oficinas de tintas, fundições, refinarias, lojas de galvanização, fábricas de automóveis, docas de navios, impressoras, indústrias têxteis e de papel, indústrias alimentícias, indústrias de vidro e cerâmica, processamento de madeira, etc.



ATEX ALTO II 2 GD IIC T4 X (Zona 1/21 y 2/22)

ESPECIFICAÇÕES

- O produto está em conformidade com o Padrão de Proteção contra Explosão da UE ATEX94 / 9 / EC e a Diretiva de Máquinas 2006/42 / EC.
- Adequado para atmosferas potencialmente explosivas ou ambientes com poeiras.
- Área: Zona 1 e 2 (gás), Zona 21 e 22 (poeira).
- Equipado com um revestimento anti-faísca, o dispositivo de travagem é totalmente protegido para evitar a entrada de objetos estranhos.
- Corrente de elevação em aço inoxidável.

Nota: É responsabilidade do usuário determinar o tipo de área de proteção contra explosão.

