

PRÉ-INSTALADOS

Soluções exclusivas

API PF

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Chumbador pré-instalado para fixação de elementos em concreto e sistema de içamento.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Luva roscada em aço carbono, prensada em parafuso classe 8.8.
- Luva com corpo recartilhado para melhor desempenho.
- Tratamento superficial zincado eletrolítico (luva).
- Possibilidade de alteração do dimensional conforme necessidade.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Fixação de placas de concreto para fechamento e içamento de elementos pré-moldados.
- Fixação de peças e estruturas metálicas.
- Equipamentos, escadas, elevadores e plataformas.



Código	Dimensões (mm)			Cargas de trabalho Tração (kN) ⁽¹⁾
	Diâmetro da rosca	Altura da rosca	Comprimento total	
API PF12	12	21	89	11
API PF16	16	28	106	25
API PF20	20	35	123	44
API PF24	24	42	140	45
API PF30	30	53	170	85

API CH

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Chumbador pré-instalado para içamento de elementos de concreto.

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Elemento tubular com rosca e chapa soldada para distribuição de esforços.
- Elevadas cargas de tração para embutimentos reduzidos.
- Ideal para aplicações planas.
- Produzido em aço carbono e tratamento superficial zincado eletrolítico.
- Possibilidade de alteração do dimensional conforme necessidade.
- Chapa de base com sistema de enrijecimento.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Içamento de elementos pré-moldados.



Código	Dimensões (mm)			Cargas de trabalho Tração (kN) ⁽¹⁾
	Diâmetro da rosca	Altura da rosca	Largura da chapa	
API CH20	20	47	63	10
API CH20 I		68		16
API CH24	24	54	76	19
API CH24 I		78		20
API CH30	30	72	102	30
API CH30 I		104		35
API CH36	36	84	102	45
API CH36 I		122		50
API CH42	42	97	152	66
API CH42 I		143		70
API CH48	48	108	152	100
API CH48 I		170		130
API CH52	52	117	152	150
API CH52 I		171		180