

Descrição: Suporte Articulado Mono Elo - SAMEL -5CF_CFX, capacidade 5.000kg

Part Number: SAMEL-5CF_CFX

Características:

Máxima precisão em pesagem de Tanques e Plataformas.

Efeito paralelogramo à cada par de Células, mantém as mesmas vantagens do SADEL com deslocamentos de até 8mm.

Excelente durabilidade para as Células de Carga.

Aplicações:

Pesagem de Tanques e Silos.

Plataformas de alta performance.

Sistemas de Pesagem Industrial.

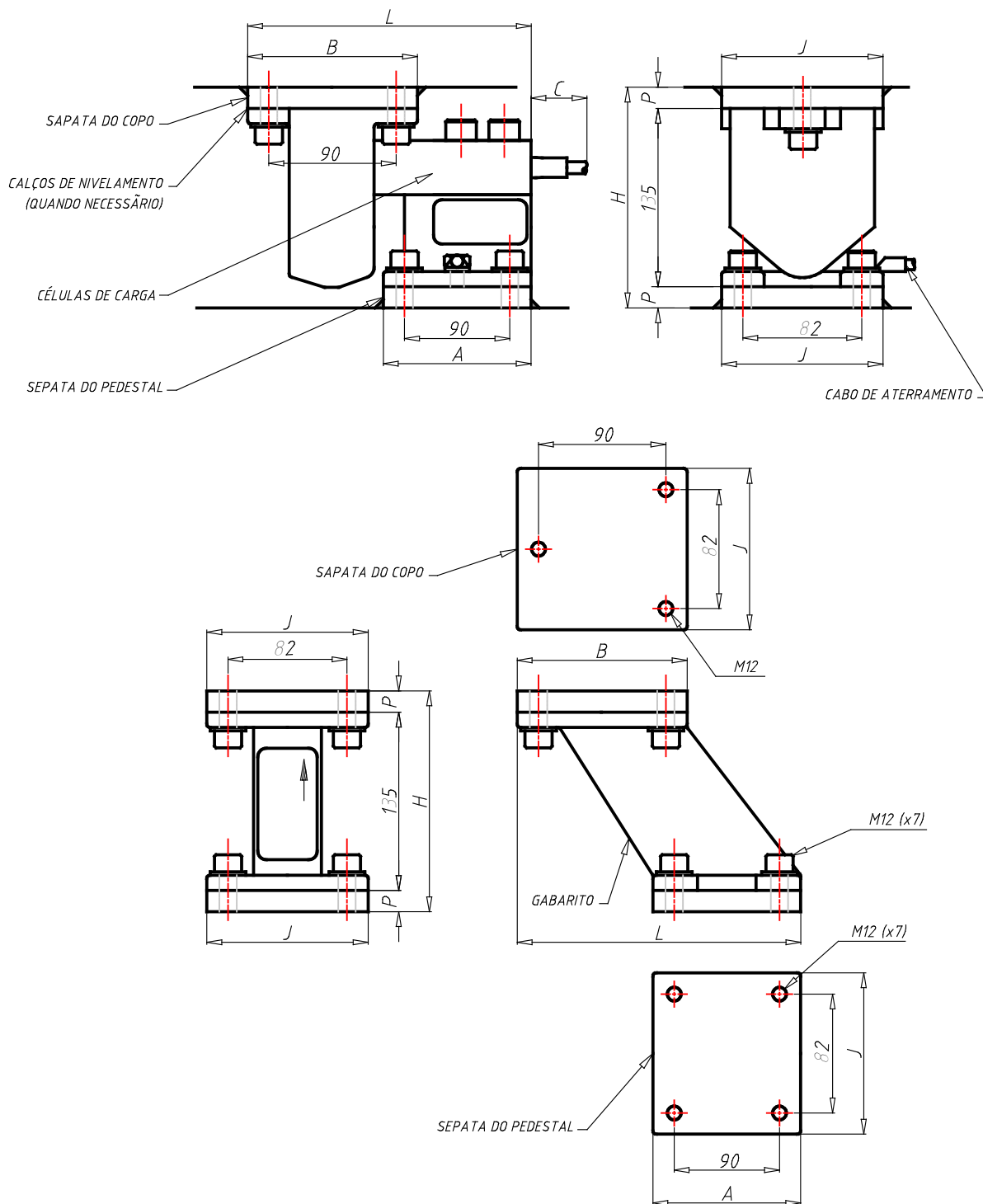
Balanças de Correia Integradoras.

Misturadores em movimento.

Informações Gerais:

Suporte Articulado Mono Elo para Célula de Carga mod. L com 5 graus de liberdade de movimentos. Sistema compacto confiável.

Dimensões:



Especificações:

PN (Part Number)	SAMEL-5CF
SERIES (Linha)	SAMEL
CODE (Código)	0007782
CAP (Capacidade / kg)	5.000
CDEC (Modelo Célula de Carga)	L-5T
MATCDEC (Material Célula de Carga)	SAMEL 5CF - Aço Carbono
SUPP (Modelo Suporte)	SAMEL-5CF
MATSUPP (Material Suporte)	Aço Carbono
MATSAPA (Material Sapata)	Aço Carbono
TYPE (Modelo)	Célula de Carga em aço liga L-5T, capacidade 5.000kg com SAMEL-5CF
A (A / mm)	118
B (B / mm)	118
C (C / m)	5
H (H / mm)	160
J (J / mm)	110
L (L / mm)	211.4
P (P / mm)	12.5

Especificações:

PN (Part Number)	SAMEL-5CFX
SERIES (Linha)	SAMEL
CODE (Código)	007783
CAP (Capacidade / kg)	5.000
CDEC (Modelo Célula de Carga)	LX-5T
MATCDEC (Material Célula de Carga)	SAMEL 5CFX - Aço Inox
SUPP (Modelo Suporte)	SAMEL-5CFX
MATSUPP (Material Suporte)	Aço Inox
MATSAPA (Material Sapata)	Aço Inox
TYPE (Modelo)	Célula de Carga em aço inox LX-5T, capacidade 5.000kg com SAMEL-5CFX
A (A / mm)	118
B (B / mm)	118
C (C / m)	5
H (H / mm)	160
J (J / mm)	110
L (L / mm)	211.4
P (P / mm)	12.5