

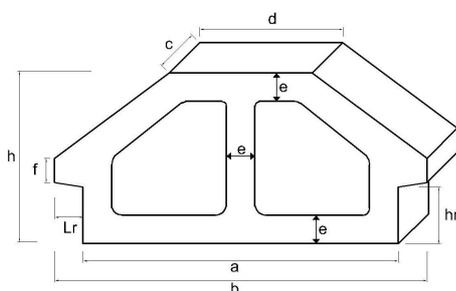
Pavimentos com vigotas e blocos de cofragem - Parte 2
Blocos de Cofragem de Betão

DESCRIÇÃO

Blocos de Cofragem ou Abobadilhas de Aligeiramento em betão leve, para utilização em pavimentos aligeirados de vigotas em betão pré-esforçado e blocos de cofragem.

EN 15037-2

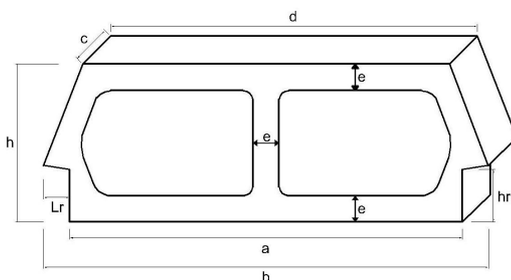
BL 22x12x23



Dimensões (mm)			
a	220	f	17
b	260	h	120
c	230	Lr	20
d	100	hr	40
e	20		

Massa: 3,10 kg
160 Un/Paleta (40 Tapadas / 120 Vazadas)

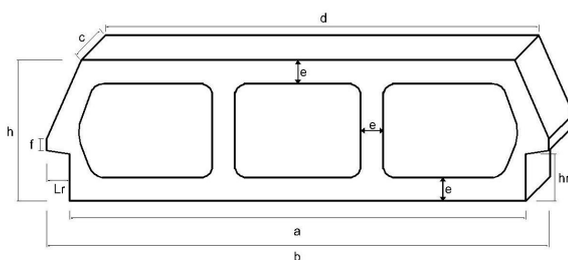
BL 30x12x23



Dimensões (mm)			
a	300	f	-
b	340	h	120
c	230	Lr	20
d	240	hr	40
e	20		

Massa: 5,20 kg
120 Un/Paleta (30 Tapadas / 90 Vazadas)

BL 40x12x23



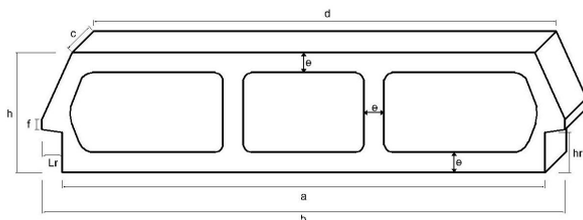
Dimensões (mm)			
a	400	f	10
b	440	h	120
c	230	Lr	20
d	380	hr	40
e	20		

Massa: 6,20 kg
90 Un/Paleta (20 Tapadas / 70 Vazadas)

MOD P0 85

Data	Aprovado	FTP
02/05/2011		ABOBADILHA

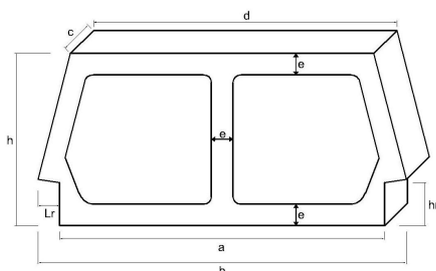
BL 48x12x23



Dimensões (mm)			
a	480	f	10
b	520	h	120
c	230	Lr	20
d	460	hr	40
e	20		

Massa: 6,20 kg
80 Un/Palette (20 Tapadas / 60 Vazadas)

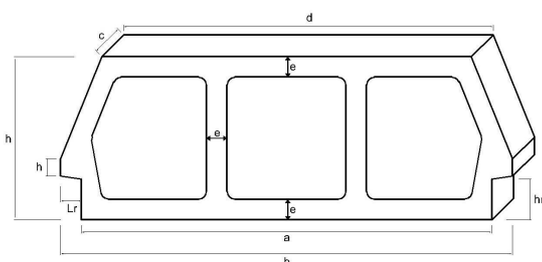
BL 30x16x23



Dimensões (mm)			
a	300	f	-
b	340	h	160
c	230	Lr	20
d	280	hr	40
e	20		

Massa: 5,10 kg
90 Un/Palette (20 Tapadas / 70 Vazadas)

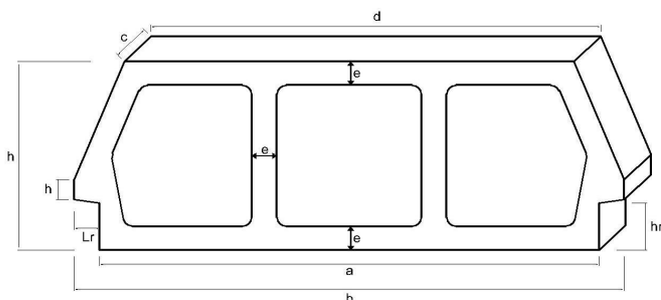
BL 40x16x23



Dimensões (mm)			
a	400	f	17
b	440	h	160
c	230	Lr	20
d	360	hr	40
e	20		

Massa: 7,00 kg
70 Un/Palette (12 Tapadas / 58 Vazadas)

BL 48x16x23



Dimensões (mm)			
a	480	f	-
b	520	h	160
c	230	Lr	20
d	455	hr	40
e	20		

Massa: 7,50 kg
60 Un/Palette (10 Tapadas / 50 Vazadas)

MOD P0 85

Data	Aprovado	FTP
02/05/2011		ABOBADILHA

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Características relevantes de acordo com a EN 15037-2

Tipo de Bloco de Cofragem.....Não Resistente (NR)
Resistência Mecânica.....Classe A
Reacção ao FogoEuroclasse A1
Tolerâncias Dimensionais.....Classe A
Resistência Mecânica.....Classe A
Resistência ao Fogo.....PND
Baridade Seca.....650 kg/m³

MOD P0 85

Data	Aprovado	FTP
<u>02/05/2011</u>		ABOBADILHA