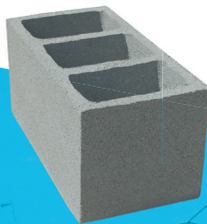
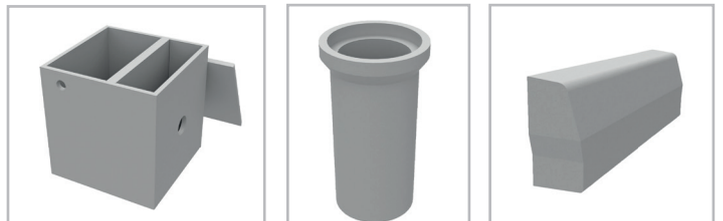




FÔRMAS, MOLDES E MÁQUINAS

Para Construção Civil



Televendas: (11) 3719-2934

Rua Lucília Peres, 98 - Jardim Esther Yolanda
CEP 05372-150 - São Paulo / SP

www.pecformas.com.br

PEC MAQ®
PEC FORMAS
A sua fábrica de fôrmas
<http://www.pecformas.com.br>
Escola:
Formador: A4
Data: 22/09/2015

PEC MAQ PEC FORMAS IND. COM. LTD.
www.pecformas.com.br
Fone: (11) 3719-2934

PEC MAQ®
PEC FORMAS
A sua Fábrica de Fôrmas

MÁQUINAS PARA BLOCOS



Máquina para Blocos
Pneumática

PBA-1100

Quantidade de Blocos por Fôrma

Bloco de 9	Bloco de 14	Bloco de 19
4	3	2



Máquina para Blocos
Pneumática

PBA-1600

Quantidade de Blocos por Fôrma

Bloco de 9	Bloco de 14	Bloco de 19
6	4	3



Máquina para Blocos
Semi Automática

PB20/4

Quantidade de Blocos por Fôrma

Bloco de 9	Bloco de 14	Bloco de 19
4	3	2



Máquina para Blocos
Hidráulica

PBAH-1600

Quantidade de Blocos por Fôrma

Bloco de 9	Bloco de 14	Bloco de 19
6	4	3



Imagem Ilustrativa

FÔRMAS METÁLICAS PARA BLOCOS PARA MÁQUINAS DE BLOCOS



Fôrmas para Blocos
Estrutural

Solicite um Orçamento



Imagem Ilustrativa

Fôrmas para Blocos
Canaletão

Solicite um Orçamento



Fôrmas para Blocos
Vedação

Solicite um Orçamento



Fôrmas Manuais para Blocos
Vedação ou Estrutural

Solicite um Orçamento

FÔRMAS METÁLICAS PARA BLOCOS MANUAIS



FÔRMAS METÁLICAS PARA BLOCOS - ESPECIAIS PARA MÁQUINAS DE BLOCOS



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa

MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS



Betoneira Fischer 400 Litros
com Protetor Cremalheira

Monofásico	BTF-400CMM
Trifásico	BTF-400CMT



Misturador de Eixo Vertical
com Moto Redutor

MST-500	500 Litros
MST-750	750 Litros



Triturador de Blocos

TRITBL-SM



Consulte-nos
sobre pinhões de betoneiras,
entre outras peças para
reposição.



Esteira Transportadora

EST4500	4,5 m
EST6000	6 m

Carrinho p/Transporte
de blocos

TTR



Carro Plataforma

CP-600A



Mesas Vibratórias para Acabamento de Superfície

MV-2x1	2200 x 1100 mm
MV-3x1	3000 x 1100 mm
MV-4x1	4050 x 1100 mm



Conheça nossa linha completa de Fôrmas Plásticas® com mais de **800 modelos**.
www.pecformas.com.br

Medida da Peça	Quantidade de Peças por Mesa		
	Mesa 2x1	Mesa 3x1	Mesa 4x1
Quadrada 20x20	36 peças	48 peças	68 peças
Quadrada 33x33	18 peças	24 peças	30 peças
Quadrada 45x45	8 peças	12 peças	16 peças
Quadrada 49x49	8 peças	10 peças	14 peças
Ossinho 25x15	44 peças	64 peças	88 peças
Paviess 24x10	32 peças	44 peças	60 peças

Mesas Vibratórias c/Pentes para Fabricação de Lajes

MV-3x080	3000 x 800 mm
MV-4x080	4000 x 800 mm
MV-5x080	5000 x 800 mm



Conjunto Vibratório para Tubos de Poço

Código	Diâ. (mm)	Alt. (mm)
CVTP-101	1000	500



Carrinho para Transporte de Tubos

CTT-01	CTT-02
--------	--------



Pórtico Móvel

GPM3	1200 x 4000 x 3800 mm
------	-----------------------

Conjuntos Vibratórios para Tubos com Encaixe PB e MF

Código	Diâ. (mm)	Produção
CVTPB-200	200	100*
CVTPB-300	300	90*
CVTPB-400	400	80*
CVTPB-500	500	70*
CVTPB-600	600	60*
CVTPB-800	800	50*
CVTPB-1000	1000	40*

Código	Diâ. (mm)	Produção
CVTMF-200	200	100*
CVTMF-300	300	90*
CVTMF-400	400	80*
CVTMF-500	500	70*
CVTMF-600	600	60*
CVTMF-800	800	50*
CVTMF-1000	1000	40*

Características Técnicas

Diâ. (mm)	Motorização	Rotação
200	3CV / 2P	4500 RPM
300	3CV / 2P	4500 RPM
400	3CV / 2P	4500 RPM
500	3CV / 2P	4500 RPM
600	3CV / 2P	4500 RPM
800	5CV / 2P	4500 RPM
1000	5CV / 2P	4500 RPM

*Capacidade estimada de produção em 8 horas de trabalho com pórtico móvel.

FÔRMAS METÁLICAS PARA CAIXAS



Fôrmas Vendidas Separadamente

Fôrmas p/ Caixas Elétrica

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)
CXE013	30	30	30
CXE014	40	40	40
CXE015	50	50	50
CXE016	60	60	60
CXE017	70	70	70
CXE018	80	80	80



Código	Dia. (cm)	Parede (cm)
CXRE013	30	3
CXRE014	40	3
CXRE015	50	4
CXRE016	60	4



Fôrma p/ Caixa de Aterramento Padrão Energisa

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)
CXATR001	20	20	25



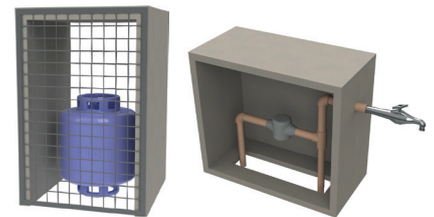
Fôrmas Metálicas para Caixas de Passagem

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)	Parede (cm)
CXP003	65	65	82,5	2,5
CXP003-A	65	65	82,5	5
CXP004	45	45	37,5	2,5
CXP005	45	35	35	2,5
CXP006	65	65	47,5	3
CXP007	65	65	62,5	2,5
CXP007-A	65	65	62,5	3
CXP007-B	65	65	62,5	3,5
CXP008	50	40	40	2,5
CXP010	50	40	30	4
CXP011	65	49	47,5	3
CXP012	65	50	65,5	2,5
CXP014	63	48	36	2,5
CXP029	86	56	50	2



Fôrmas p/ Caixas de Gordura

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)	Parede (cm)
CXG001	50	30	26	2,5
CXG002	50,9	29	45	3
CXG003	65	65	67,5	2,5
CXG009	50	50	40	2,5
CXG014	40	40	35	2,5
CXG020	59	44	44,5	2,5
CXG021	40	40	40	2,5



Fôrmas Metálicas para Abrigos de Cavalete D'água ou Gás

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)
CXA001	56	28	50
CXAG001	56	56	85

EXEMPLOS DE ACABAMENTOS PARA AS CAIXAS ELÉTRICAS



CXE013 + BS011 + BS011-A



CXE014 + BS010 + BS010-B



CXE016 + BS008 + BS008-A



CXE015 + BS009 + BS032



Fôrmas Metálicas para Caixas de Ar Condicionado

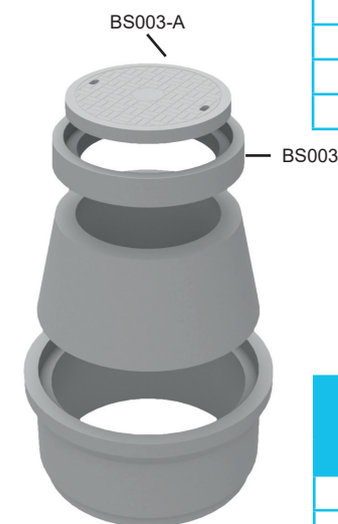
Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)	Parede (cm)
CXAC-3	40	56	56	2,5
CXAC-3G	40	56	56	2,5
CXAC-2	49	73	77	4
CXAC-2G	49	73	77	4
CXAC-E	Conforme medidas fornecidas pelo cliente			

FÔRMAS METÁLICAS PARA SANEAMENTO BÁSICO

Fôrmas Metálicas para Tubos de Poço/Fossa



Imagem Ilustrativa



Exemplo de Colocação

Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Diã. Ext. (mm)	Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Diã. Ext. (mm)	Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Diã. Ext. (mm)
FTP048L-A	500	400	480	FTP101	500	1000	1100	FTP170MF	500	1500	1700
FTP057	500	500	570	FTP102	500	1000	1120	FTP172	500	1620	1720
FTP057L	525	500	570	FTP103	500	1000	1080	FTP180	500	1700	1800
FTP060	500	540	600	FTP106	560	960	1100	FTP190	500	1800	1900
FTP061	500	600	700	FTP110	500	1040	1100	FTP200	500	1900	2000
FTP061L-A	500	600	680	FTP111	500	1100	1200	FTP200-6	600	1900	2000
FTP080	500	740	800	FTP118	500	1100	1180	FTP210	500	2000	2100
FTP081	500	800	900	FTP120	500	1130	1200	FTP212	500	2000	2120
FTP088	500	800	900	FTP121	500	1200	1300	FTP216	500	2000	2160
FTP088L-A	500	800	880	FTP125	500	1150	1250	FTP220	500	2000	2200
FTP090	500	830	900	FTP130	500	1230	1300	FTP220MF	500	2000	2200
FTP091	500	900	1000	FTP131	500	1300	1400	FTP250	500	2380	2500
FTP091MF	500	900	1000	FTP140	500	1330	1400	FTP262	500	2500	2620
FTP091L	500	900	1000	FTP141	500	1400	1500	FTP300	500	2860	3000
FTP092	500	920	1000	FTP150	500	1420	1500	FTP312	500	3000	3120
FTP093	500	930	1000	FTP151	500	1500	1600	FTP314	500	3000	3140
FTP095	500	950	1050	FTP160	500	1520	1600	FTP400	500	4000	4280
FTP100	500	940	1000	FTP160MF	500	1500	1620	FTP1000	1000	900	1000
				FTP170	500	1620	1700				



Fôrmas p/ Tubo de Poço de Visita (PV) Cônico

Código	Alt. (mm)	Diã. (mm)		Diã. (mm)	
		Int. Menor (mm)	Ext. (mm)	Int. Maior (mm)	Ext. (mm)
FTP-PVC1000	500	500	600	900	1000
FTP-PVC1100	500	500	600	1000	1100
FTP-PVC1100-MD	600	540	712	1000	1100
FTP-PVC1120	500	600	720	1000	1120



Fôrmas Metálicas para Tubo de Poço de Visita (PV) Reto

Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Diã. Ext. (mm)
FTP-PVR1000	500	900	1000
FTP-PVR1100	500	1000	1100
FTP-PVR1120	500	1000	1120

Fôrmas p/Tubo de Água/Esgoto - MF

Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Esp. Parede (mm)	
			Simples	Armado
FTAMF015S	1000	150	32	-
FTAMF020S	1000	200	32	-
FTAMF025S	1000	250	32	-
FTAMF030S	1000	300	32	-
FTAMF040S	1000	400	42	-
FTAMF040SA	1000	400	-	60
FTAMF050SA	1000	500	52	52
FTAMF060SA	1000	600	60	60
FTAMF070A	1000	700	-	66
FTAMF080A	1000	800	-	72
FTAMF090A	1000	900	-	76
FTAMF100A	1000	1000	-	80
FTAMF120A	1000	1200	-	98
FTAMF150A	1000	1500	-	130

Fôrmas p/ Tubo de Água/Esgoto - PB

Código	Alt. (mm)	Diã. Int. (mm)	Esp. Parede (mm)	
			Simples	Armado
FTAPB100-020P	1000	200	32	-
FTAPB100-030P	1000	300	32	45
FTAPB100-040P	1000	400	42	45
FTAPB100-050P	1000	500	52	52
FTAPB100-060P	1000	600	60	60
FTAPB100-070P	1000	700	-	66
FTAPB100-080P	1000	800	-	72
FTAPB100-090P	1000	900	-	76
FTAPB100-100P	1000	1000	-	80
FTAPB100-120P	1000	1200	-	98
FTAPB100-150P	1000	1500	-	130



Tubo MF



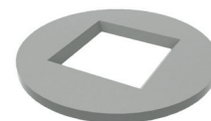
Tubo PB

Fôrmas Metálicas para Tampas de Poço



Código	Diã. (mm)	Altura (mm - pol)
TP030	300	50 - 2"
TP060	600	50 - 2"
TP080	800	50 - 2"
TP082	850	50 - 2"
TP090	900	50 - 2"
TP100	1050	50 - 2"

Código	Diã. (mm)	Altura (mm - pol)
TP110	1100	50 - 2"
TP120	1200	50 - 2"
TP130	1300	50 - 2"
TP140	1450	50 - 2"
TP150	1550	50 - 2"
TP160	1650	50 - 2"



Fôrmas Metálicas para Tampa de Poço Redondo

Código	Diã. (mm)	Altura (mm - pol)
QTP-50	50	2"



Saída Entrada para Tubos de Poço Fossa

Código	Diã. (pol)
TPT2	2
TPT4	4



Anéis Inferiores para Tubos PB

Código	Diã. (m)
AIPB-015FF	0,15
AIPB-020FF	0,20
AIPB-030FF	0,30
AIPB-040FF	0,40
AIPB-050FF	0,50
AIPB-060FF	0,60
AIPB-080FF	0,80
AIPB-100FF	1,00
AIPB-120FF	1,20
AIPB-150FF	1,50



Anéis Inferiores para Tubos MF

Código	Diã. (m)
AIMF015	0,15
AIMF020	0,20
AIMF030	0,30
AIMF040	0,40
AIMF050	0,50
AIMF060	0,60
AIMF080	0,80



Anéis Inferiores em Plástico p/Tubos MF

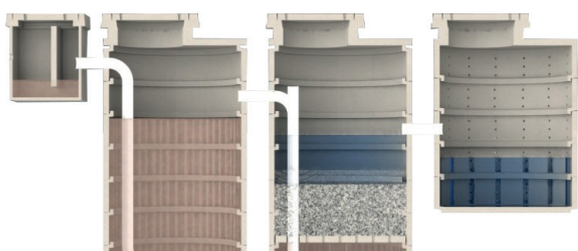
Código	Diã. (m)
FP128	0,20
FP129	0,30
FP130	0,40
FP131	0,50
FP132	0,60

Anel Superior para Tubos MF



Código	Diã. (m)
ASMF160	1,62

FÔRMAS METÁLICAS PARA FILTRO ANAERÓBIOS



Fôrmas Metálicas para Tubos de Filtro Anaeróbio

Código	Nº de Pessoas	Diã. Int. (cm)	Alt. da Fossa (m)	Volume (Litros)
FFA-100	05 a 07	100	Acima 1,8	1800
FFA-130	08 a 09	130	Acima 1,8	2310
FFA-150	10 a 12	150	Acima 1,8	2830
FFA-160	13 a 15	160	Acima 1,8	3535
FFA-180	16 a 20	180	Acima 1,8	4250

Fôrmas Metálicas para Tampa Drenada do Filtro Anaeróbio

Código	Diã. Int. (cm)	Altura (cm)
FFA-100-TD	100	5
FFA-108-TD	108	5
FFA-110-TD	110	5
FFA-130-TD	130	5
FFA-140-TD	140	5
FFA-150-TD	150	5
FFA-160-TD	160	5
FFA-170-TD	170	5
FFA-180-TD	180	5
FFA-190-TD	190	5

Fôrmas Metálicas para PV para Filtro Anaeróbio

Código	Diã. Int. (cm)	Alt. (cm)	Esp. (cm)
PVFA	65	16	3

Fôrmas Metálicas para Tampa de PV para Filtro Anaeróbio

Código	Diã. Int. (cm)	Alt. (mm-pol)
PVFA-T	71	38 - 1 1/2"

A instalação de sistemas de tratamento de esgotamento sanitário para fins de aprovação e concessão de aceite de obras para edificações localizadas em locais desprovidos de rede pública de esgotos. Os critérios e normas técnicas para os projetos de sistema de tratamento foram regulamentadas para edificações residenciais e não residenciais, que seguem a NBR 7229 da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas, de março de 1992, revisada em setembro de 1993, que dispõe sobre construção e instalação de fossas sépticas e disposição dos efluentes finais. Parâmetros diferentes dos preconizados por estas normas poderão ser adotados quando comprovados por pesquisas realizadas ou referendadas por órgão governamental competente. As exigências feitas por vários municípios em relação à coleta, tratamento e disposição dos esgotos sanitários representam um instrumento de controle da poluição das águas interiores, superficiais, subterrâneas e costeiras, isto é, das lagoas, rios, lençóis freáticos e praias. O objetivo das prefeituras, através da Secretaria de Urbanismo e Meio Ambiente, é divulgar e orientar a construção e manutenção correta das instalações necessárias para o esgotamento sanitário, de acordo com as normas em vigor, visando melhorar a qualidade do meio ambiente e proteger a saúde e o bem estar da população. Para saber mais procure as secretarias do meio ambiente de sua cidade.

FÔRMAS METÁLICAS PARA MUROS E MOURÕES

Fôrmas Metálicas para Placa e Poste de Muro

Código	Base (cm)	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Esp. (cm)
FPM-01	-	150	60	3
FPM-02	-	150	50	3
FPM-10	-	150	60	4
FPM-3000	10 x 10	300	-	-
FPM1200	11 x 11	120	-	-



BS113

150 x 50 x 4



BS168

150 x 50 x 4

Fôrma p/ Placa de Muro Chanfrada

Código	Dimensões. (cm)
FPM-11	150 x 30 x 3

Fôrma p/ Placa de Muro Trabalhada

Código	Dimensões. (cm)
FPM-12	150 x 60 x 4

Fôrmas p/ Escora de Mourão

Código	Dimensões. (cm)
ESCORA	200 x 8 x 9 x 8
ESCORA2	220 x 8 x 9 x 8



Imagem Ilustrativa

Fôrmas Metálicas para Mourões Alambrados com ou sem Esticadores

Código	Base (cm)	Alt. (cm)
FMAL	10 x 10	300
FMAL-I	10 x 10	300
FMAAL-E	10 x 10	300

Fôrmas Metálicas para Mourões Retos com ou sem Esticadores

Código	Base (cm)	Topo (cm)	Alt. (cm)
FMR	10 x 10	8 x 8	230
FMR-E	10 x 10	8 x 8	230
FMRT-1	10 x 10	4 x 4	230



FÔRMAS METÁLICAS PARA LAJES TRELIÇA

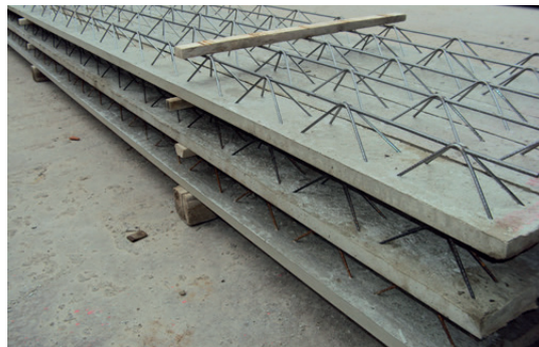
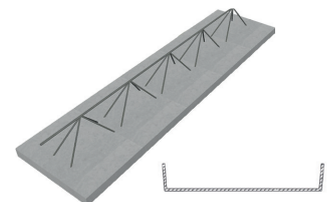


Imagem Ilustrativa



Fôrmas Metálicas para Laje Trelieça

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)
FLT-E	600	12,5	3,0



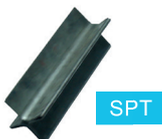
Fôrmas Metálicas p/ Painel Trelieçado

Código	Comp. (cm)	Larg. (cm)	Alt. (cm)
FLTP	600	25,5	3,0

Separadores de Lajes



SPC

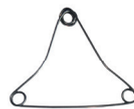


SPT



SPP

Estribos Plásticos e Metálicos de Lajes e Mourões



ESTRL



ESTMP



FP029

FP030



FP035

FÔRMAS METÁLICAS PARA MOBILIÁRIOS RURAIS



Fôrmas Metálicas para Cochos Monoblocos

Código	Dimensões (cm)	Prof. (cm)
CC-01	110 x 40 x 44	17,5
CC-02	200 x 78 x 66	31
CC-03	240 x 80 x 58	31



Fôrma Metálica para Cocho "J"

Código	Dimensões (cm)
CC-07	200 x 80 x 74
CC-07-A	200 x 75,5 x 73,2
CC-07-F	200 x 74,2 x 82,9



Fôrma Metálica para Cocho Redondo

Código	Dimensões (cm)	Prof. (cm)
CC-04	90 x 90 x 65	60

Exemplo de colocação cocho CC-04 com o protetor de boia



Fôrma Metálica para Protetor de Boia

Código	Altura (cm)
CC-B	100



Fôrmas Metálicas para Esteio

Código	Base (cm)	Alt. (cm)
FME-14	13 x 14	450



Fôrma Metálica para Bebedouro (Animais Peq. e Grande Porte)

Código	Dimensões (cm)
CC-10	220 x 220 x 65
CC-11	112 x 112 x 30
FBEB003	272 x 250 x 67



Fôrma Metálica para Cocho

Código	Dimensões (cm)
CC-09	240 x 80 x 58

FÔRMAS METÁLICAS PARA PINGADEIRAS E CAPA DE PILAR



Fôrma Metálica para Pingadeira de Muro

Código	Dimensões. (cm)
FPING006	100 x 28 x 5
FPING018	100 x 20 x 5
FPING019	100 x 25 x 5



Fôrma Metálica para Pingadeira de Muro

Código	Dimensões. (cm)
FPING007	100 x 26,8 x 7



Fôrma p/ Pingadeira Placa de Muro FPM-001

Código	Dimensões. (cm)
FPING011	146,4 x 13,9 x 4,5



Fôrma p/ Capa de Pilar Poste Placa de Muro FPM3000

Código	Dimensões. (cm)
FCAP001	22 x 22 x 7,5



Fôrma Metálica para Pingadeira de Muro

Código	Dimensões. (cm)
FPING009	80 x 34 x 5
FPING010	80 x 29 x 5



Fôrma Metálica para Pingadeira de Muro

Código	Dimensões. (cm)
FPING012	80 x 25 x 5

Conheça outros modelos e montagens em nosso site:
www.pecformas.com.br

FÔRMAS METÁLICAS PARA GUIAS PADRÃO PMSP - DNIT E OUTRAS



Fôrma para Guia Padrão PMSP

Código	Dimensões (cm)
FGUIA-1	100 x 30 x 15



Fôrma para Guia Econômicas

Código	Dimensões (cm)
FGUIA-2	100 x 30 x 12
FGUIA-4	100 x 20 x 12



Fôrma para Guia Curva

Código	Raio (cm)
FGUIA-R6	6
FGUIA-R8	8



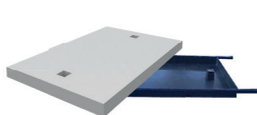
Fôrma para Guia Gelo Prisma

Código	Dimensões (cm)
GL001	95,5 x 20 x 15,5



Fôrma para Guia Boca de Lobo PMSP

Código	Dimensões (cm)
FGUIABLD	120 x 30 x 15
FGUIABLD002	150 x 30 x 15



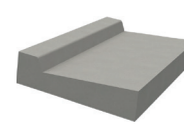
Fôrma para Tampa de Boca de Lobo

Código	Dimensões (cm)
TAMPABL	110 x 70 x 7
TAMPALBL03	110 x 50 x 7
TAMPALBL04	110 x 60 x 7
TAMPALBL05	100 x 50 x 7
TAMPALBL06	110 x 70 x 8



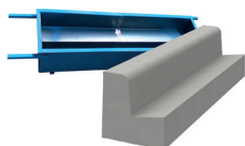
Fôrma para Guia e Sarjeta Conjugada Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-01	100 x 65 x 30



Fôrma para Guia e Sarjeta Conjugado Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-02	100 x 65 x 17



Fôrma para Guia e Sarjeta Conjugada Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-03	100 x 25 x 25



Fôrma para Guia e Sarjeta Conjugado Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-04	100 x 25 x 14



Fôrma para Guia Eco. Desm. Imed. Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-05DI	100 x 30 x 12



Fôrma para Guia Meio Fio Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-06	100 x 30 x 12



Fôrma para Guia Meio Fio Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-07	100 x 17,5 x 25



Fôrma para Guia Padrão DNIT

Código	Dimensões (cm)
MFC-08	100 x 30 x 32



Fôrma para Guia Alta com Sarjeta Acoplada

Código	Dimensões (cm)
FGUIAAC-01	100 x 26 x 21



Fôrma para Guia Baixa com Sarjeta Acoplada

Código	Dimensões (cm)
FGUIAAC-02	100 x 26 x 10



Fôrma para Limitador de Vaga

Código	Dimensões (cm)
LVA001	50 x 10 x 10



Fôrma para Limitador de Vaga

Código	Dimensões (cm)
LVA002	100 x 10 x 10



Fôrma Metálica para Canaleta Tipo V

Código	Dimensões. (cm)
CAN003	28,4 x 26 x 49,5



Fôrma Metálica para Canaleta

Código	Dimensões. (cm)
CAN002	28,4 x 26 x 49,5

FÔRMAS METÁLICAS PARA CANALETAS

FÔRMAS METÁLICAS PARA GRELHAS



Fôrma Metálica para Grelha 9 Furos

Código	Dimensões. (cm)
GRL-01	100 x 40 x 10



Fôrma Metálica p/ Grelha 4 Furos

Código	Dimensões. (cm)
GRL-03	49,5 x 17 x 5



Forma P/ Grelha Redonda 4 Furos P/ BS004

Código	Dimensões. (cm)
GRL-05	60 X 6

FÔRMAS METÁLICAS PARA TAMPAS E MOLDURAS



Fôrma Metálica para Moldura para Tampa BS155-A

Código	Dimensões. (cm)
MD155	112,6 x 62,6 x 12,5



Fôrma Metálica para moldura de inspeção redondo

Código	Diâmetro (cm)
FS002	Ø 120

FÔRMAS METÁLICAS PARA ELEMENTOS VAZADOS



Fôrma p/Elemento Vazado 16 Furos

Código	Medidas (cm)
EVF004	50 x 50 x 10

25 Furos

Código	Medidas (cm)
EVF010	40 x 40 x 10



Fôrma p/Elemento Vazado Antichuva

Código	Medidas (cm)
EVF005	39 x 39 x 14
EVF011	40 x 40 x 10



Fôrma p/ Elemento Vazado Veneziano

Código	Medidas (cm)
EVF006	14 x 19 x 39



Fôrma p/Elemento Vazado tipo Bandeira

Código	Medidas (cm)
EVF007	30 x 30 x 9



Fôrma p/Elemento Vazado tipo Veneziana

Código	Medidas (cm)
EVF008	39 x 23,4 x 10

FÔRMAS METÁLICAS PARA BORDA DE PISCINA



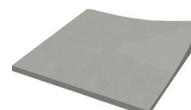
Imagem Ilustrativa

Fôrma Metálica p/Bandeja Borda de Piscina Peito de Pombo



Código	Dimensões. (cm)
BD-25	49 x 49 x 2
BD-14	50 x 35 x 2,5
BD-22	50 x 50 x 2

Fôrma Metálica p/Bandeja Borda de Piscina Acabam. de Canto



Código	Dimensões. (cm)
BD-26	50 x 50 x 2
BD-23	51 x 51 x 2



Código	Dimensões. (cm)
BD-27	36 x 36 x 2,5

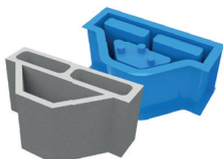
FÔRMAS METÁLICAS PARA JARDINEIRAS



Funil FJV003

Fôrma Metálica para Jardineira Vertical

Código	Dimensões. (cm)
FJV001	39 x 19 x 14
FJV006	39 x 19 x 19



Fôrma Metálica para Jardineira Vertical

Código	Dimensões. (cm)
FJV002	39 x 21 x 19



Imagem Ilustrativa

Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Imagem Ilustrativa



Fôrma Metálica para Jardineira Vertical

Código	Dimensões. (cm)
FJV008	39 x 23 x 19

FÔRMAS METÁLICAS PARA MESAS E BANCOS DE PRAÇA



Fôrma Metálica para Banco U

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-11	176	50	55
BCO-11-A	115	50	55
BCO-11-B	200	50	55



Fôrma Metálica para Banco K com Encosto

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-6	150	110	70



Fôrma Metálica para Banco U com Furos

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-10	260	45	40
BCO-10-A	150	45	40



Fôrma Metálica para Banco Tipo Z

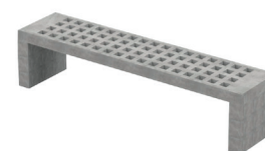
Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-021	150	98,6	46,7



Madeira não inclusa

Fôrma Metálica para Pé de Banco tipo Poltrona sem Madeira

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-12	190	85	73



Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
BCO-22	150	45	45
BCO-22-A	197	45	45



Fôrma Metálica para Mesa Redonda Lisa

Código	Dimensões. (cm)
MSA006	95 x Ø90 x 5



Fôrma Metálica para Banco e Mesa Quadrada Lisa

Código	Dimensões. (cm)
MSA001	100 x 80 x 5
BCO-17	60 x 30 x 5



Imagem Ilustrativa

Fôrmas Metálicas Unitárias para Banco e Mesa Redonda Lisa

Código	Dimensões. (cm)
MSA003	95 x Ø80 x 5
BCO-19	60 X 30 X 5

FÔRMAS METÁLICAS PARA LIXEIRAS



Fôrma Metálica para Lixeira (Base Sextavada)

Código	Dimensões. (cm)
LXT-004	92 x 60 x 155,6



Fôrma Metálica para Lixeira Tubular Simples

Código	Dimensões. (cm)
LXT-001	80 x 60 x 50



Fôrma Metálica para Lixeira Retangular PMSP

Código	Dimensões. (cm)
LXT-002	60 x 54 x 110



Fôrma Metálica para Lixeira Tipo "U"

Código	Dimensões. (cm)
LXT-003	60 x 54 x 110

FÔRMAS METÁLICAS EM GERAL



Fôrma Metálica para Churrasqueira

Código	Larg. (cm)	Comp. (cm)
FCH-001	72	59
FCH-002	83	59
FCH-003	106	59



Fôrma Metálica para Fogão a Lenha com Forno

Código	Dimensões. (cm)
FFGA	153 x 57 x 112

Medidas Sugeridas

Fôrma Metálica para Abrigo de Ônibus



Fôrma p/ Terça

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
FAO-TR	420	20	105

Fôrma p/ Pé Direito

Código	Comp. (cm)	Alt. (cm)	Larg. (cm)
FAO-PD	300	10	180



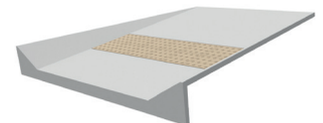
Fôrma Metálica para Marco Georreferenciamento Piramidal

Código	Dimensões. (cm)
FMPRD	8 x 8 / 12 x 12



Fôrma Metálica para Elemento Prismático p/Corpo de Prova

Código	Dimensões. (cm)
ECP-001	60 x 40 x 17



Fôrma para Rampa c/ Rebaixo p/ Podotátil

Código	Dimensões. (cm)
FRP-001	175 x 120 x 183

PEC MAQ[®]
PEC FORMAS
A sua Fábrica de Fôrmas



Solicite nosso catálogo de fôrmas Plásticas

Televendas: (11) 3719-2934

Rua Lucília Peres, 98 - Jardim Esther Yolanda
CEP 05372-150 - São Paulo / SP

www.pecformas.com.br