

# CATÁLOGO DE PRODUTOS

---

Saneamento

Atendimento Especializado



PRODUTOS HOMOLOGADOS  
NORMA TÉCNICA SABESP  
NTS 234



# ÍNDICE

---

## SANEAMENTO

### 01. TECNOLOGIA EM SANEAMENTO

- 03. Poços de Inspeção
- 06. Poços de Visita
- 13. Interceptador de Gordura Enterrável
- 14. Estação Elevatória
- 16. Caixa Abrigo para Válvula Reguladora de Pressão
- 18. TIL
- 18. Prolongador
- 19. Caixa de Gordura e Caixa de Passagem
- 20. Anel de Vedação
- 20. Juntas e Vedações
- 21. Serras Copo
- 22. Laje Pré-moldada
- 23. Instalações

## Asperbras Brasil

### 26. NOSSA HISTÓRIA

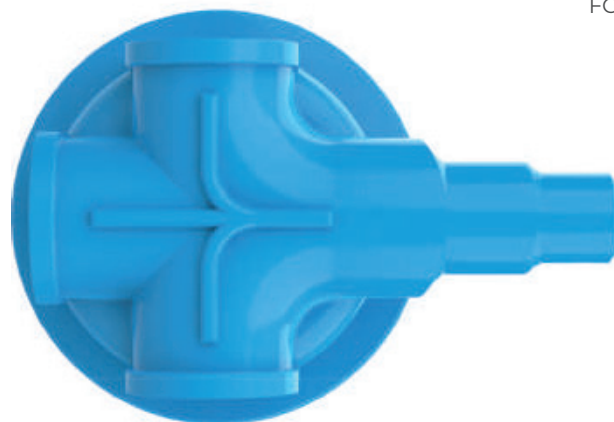


DN600  
MÚLTIPLAS  
ENTRADAS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA		CONFIGURAÇÃO
		DN		
FC-9082	600 x 850 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS
FC-9083	600 x 1000 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS
FC-9084	600 x 1200 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS
FC-9085	600 x 1400 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS
FC-9086	600 x 1600 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS
FC-9087	600 x 2000 mm	150 mm	200 mm	MÚLTIPLAS ENTRADAS

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**DN600 3  
ENTRADAS  
E 1 SAÍDA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA		CONFIGURAÇÃO
		DN		
FC-9885-5	600 x 850 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-9885-4	600 x 1000 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-9885-8	600 x 1200 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-9885-3	600 x 1400 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-9885	600 x 1600 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-9885-6	600 x 2000 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

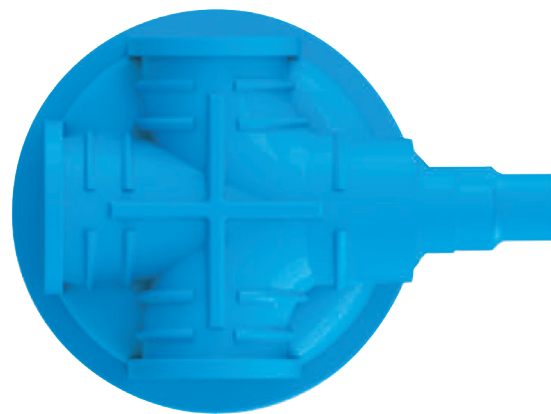


**DN600 3 ENTRADAS  
EM ÂNGULO E 1 SAÍDA**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA		CONFIGURAÇÃO
		DN		
FC-9081	600 x 850 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°
FC-8800	600 x 1000 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°
FC-9885-7	600 x 1200 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°
FC-8801	600 x 1400 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°
FC-8802	600 x 1600 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

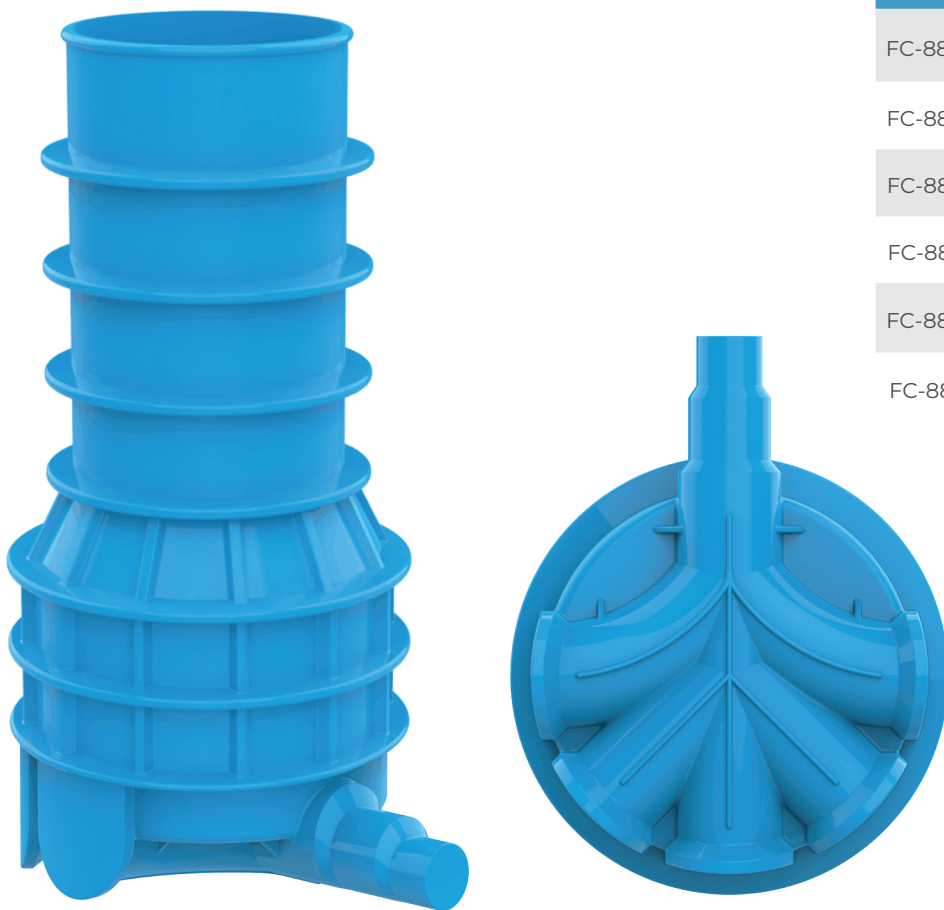
**DN800 3  
ENTRADAS  
E 1 SAÍDA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA		CONFIGURAÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO
		DN			
FC-9888-4	800 x 1250 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9888	800 x 1500 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9888-1	800 x 1750 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9880-1	800 x 2000 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9884-1	800 x 2500 mm	150 mm	200 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**DN800 5**  
**ENTRADAS**  
**EM ÂNGULO**  
**E 1 SAÍDA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA		CONFIGURAÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO
		DN			
FC-8804-2	800 x 1000 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm
FC-8806-2	800 x 1250 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm
FC-8806-3	800 x 1500 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm
FC-8807-2	800 x 1750 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm
FC-8808-2	800 x 2000 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm
FC-8810-2	800 x 2500 mm	150 mm	200 mm	5 ENTRADAS, 90°, 135°, 180°, 225° E 270°	600 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**DN1000 3**  
**ENTRADAS**  
**E 1 SAÍDA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA						CONFIGURAÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO
		DN	DN	DN	DN	DN	DN		
FC-9879	1000 x 1500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8816-2	1000 x 1500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8816-4	1000 x 1500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9880	1000 x 2000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8818-2	1000 x 2000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8818-4	1000 x 2000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9882	1000 x 2500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8819-2	1000 x 2500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8819-4	1000 x 2500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm

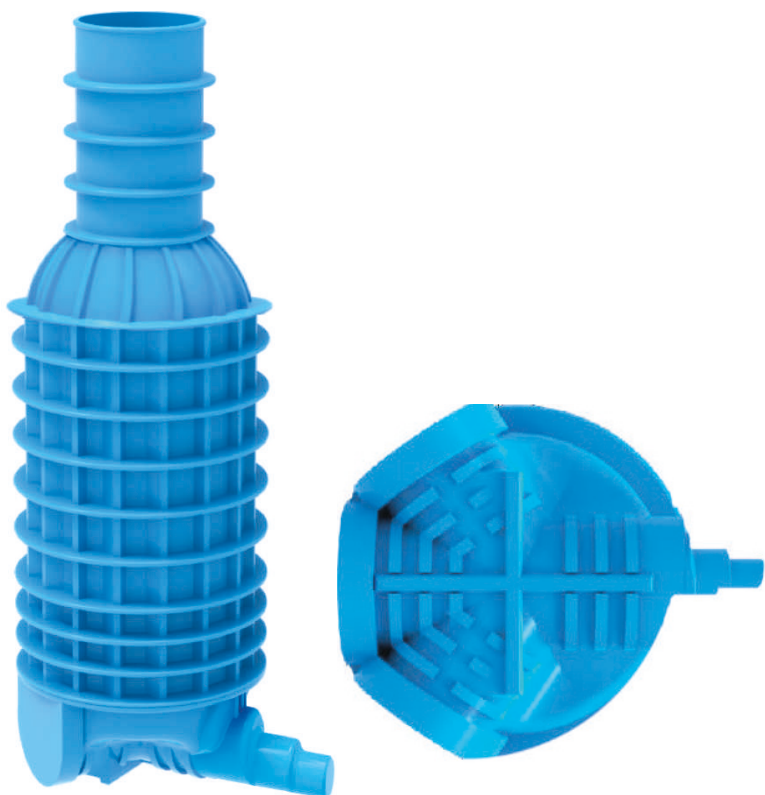
Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SAÍDAS						CONFIGURAÇÃO	ALTURA DE PESCOÇO
		DN	DN	DN	DN	DN	DN		
FC-9881	1000 x 3000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8821-2	1000 x 3000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8821-4	1000 x 3000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9883	1000 x 3500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8812-2	1000 x 3500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8812-4	1000 x 3500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-9884	1000 x 4000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8813-2	1000 x 4000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm
FC-8813-4	1000 x 4000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	600 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**DN1000 3 ENTRADAS  
EM ÂNGULO E 1 SAÍDA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA						CONFIGURAÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO
		DN	DN	DN	DN	DN	DN		
FC-9879	1000x1500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8816-3	1000x1500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8816-5	1000x1500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8818	1000x2000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8818-3	1000x2000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8818-5	1000x2000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8819	1000x2500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8819-3	1000x2500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8819-5	1000x2500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SAÍDAS						CONFIGURAÇÃO	ALTURA DE PESCOÇO
		DN	DN	DN	DN	DN	DN		
FC-8821	1000x3000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8821-3	1000x3000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8821-5	1000x3000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8812	1000x3500 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8812-3	1000x3500 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8812-5	1000x3500 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8813	1000x4000 mm	150 mm	200 mm	-	-	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8813-3	1000x4000 mm	-	-	250 mm	300 mm	-	-	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600
FC-8813-5	1000x4000 mm	-	-	-	-	350 mm	400 mm	3 ENTRADAS EM ÂNGULO, MESMO NÍVEL 135°, 180° E 225°	600

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**DN1500 3**  
**ENTRADAS**  
**E 1 SAÍDA**

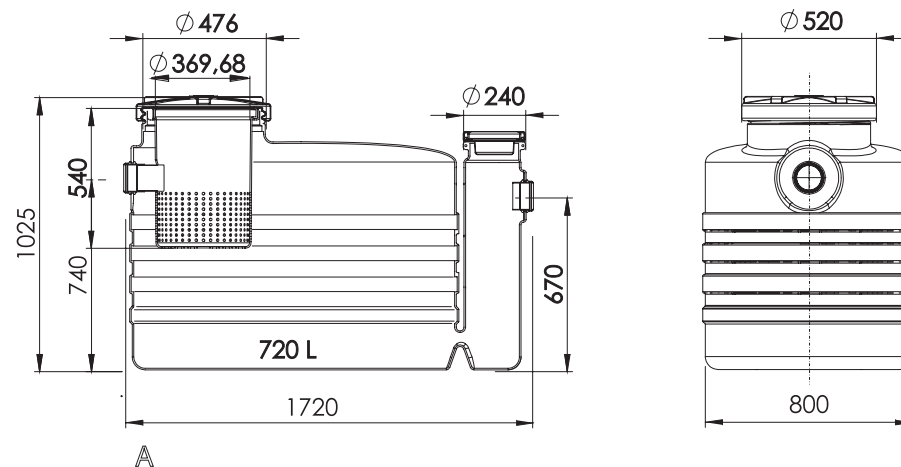


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADAS E SAÍDA			CONFIGURAÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO	PROLONGADOR OPCIONAL
		400 mm	500 mm	600 mm			
FC-8249	1500 x 1500 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM
FC-8251	1500 x 2000 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM
FC-8252	1500 x 2500 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM
FC-8253	1500 x 3000 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM
FC-8254	1500 x 3500 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM
FC-8255	1500 x 4000 mm	400 mm	500 mm	600 mm	3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°	900 mm	SIM

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

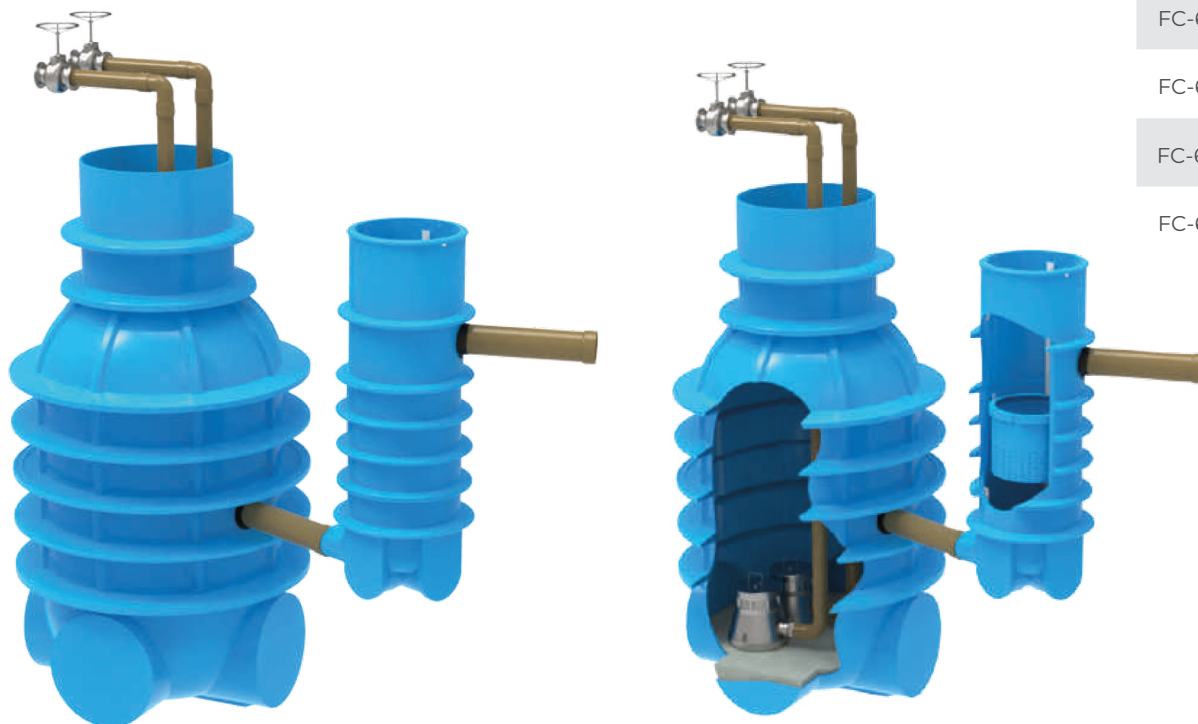
**INTERCEPTADOR DE GORDURA ENTERRÁVEL ASPERBRAS IGG 720 L**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO	LARGURA	ALTURA	ESPESSURA	PESO	VOLUME ÚTIL	ENTRADA DN	SAÍDA DN
FC 9907	GG 720 L	1.720 mm	800 mm	1.025 mm	10 mm	56 kg	720 L	100 mm 150 mm	100 mm 150 mm



Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**ESTAÇÃO  
ELEVATÓRIA**

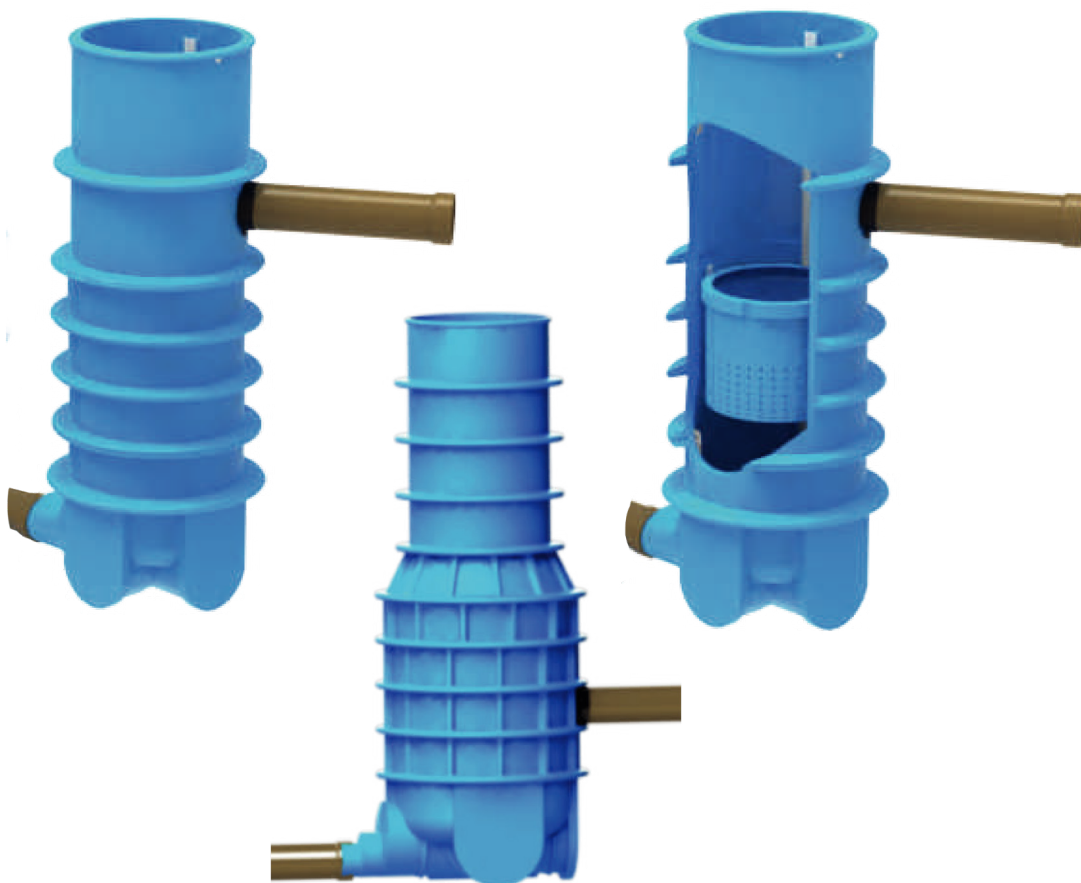


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO	ALTURA DO PROLONGADOR	QUANTIDADE DE PROLONGADOR
FC-6860	1500 x 1500 mm	900 mm	0	0
FC-6861	1500 x 2000 mm	900 mm	0	0
FC-6862	1500 x 2500 mm	900 mm	0	0
FC-6863	1500 x 3000 mm	900 mm	0	0
FC-6864	1500 x 3500 mm	900 mm	0	0
FC-6865	1500 x 4000 mm	900 mm	500 mm	1

Obs.: Imagens meramente ilustrativas. O item ESTAÇÃO ELEVATÓRIA contempla apenas o reservatório para o poço de sucção e poço filtro, acompanhando cesto filtro em polietileno, guias em aço inox e cabos de aço galvanizado.

Não estão inclusos bombas, tubos e componentes elétricos, etc.

POÇO FILTRO

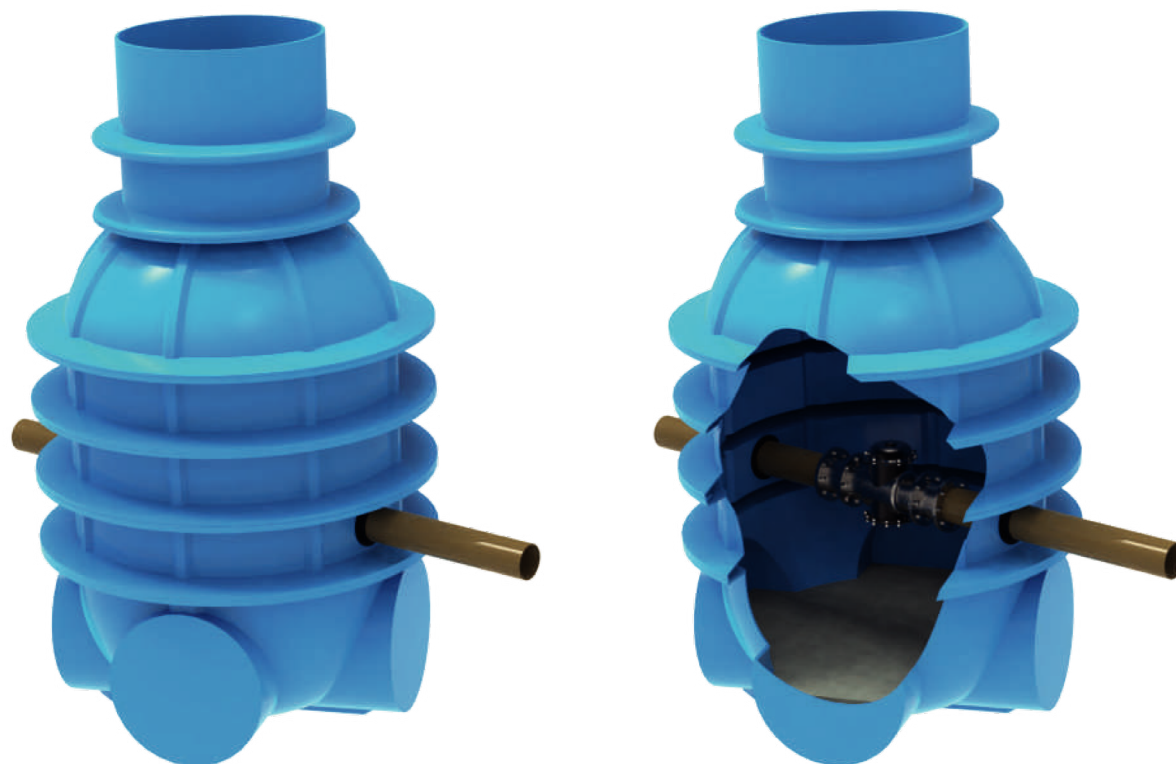


CÓDIGO	DESCRIÇÃO
FC-8806-2	POÇO FILTRO 600 x 1000 mm DN150/200 mm
FC-8805-5	POÇO FILTRO 600 x 1400 mm DN150/200 mm
FC-8807-1	POÇO FILTRO 600 x 1600 mm DN150/200 mm
FC-8807-3	POÇO FILTRO 600 x 2000 mm DN150/200 mm
FC-8804-3	POÇO FILTRO 800 x 2500 mm DN150/200 mm
FC-8805-1	POÇO FILTRO 1000 x 3000 mm DN150/200 mm
FC-8805-3	POÇO FILTRO 1000 x 3500mm DN150/200 mm
FC-8811-3	POÇO FILTRO 1000 x 4000mm DN150/200 mm

Obs.: Imagens meramente ilustrativas. O item POÇO FILTRO contempla apenas o reservatório para o poço de sucção e poço filtro, acompanhando cesto filtro em polietileno, guias em aço inox e cabos de aço galvanizado.

Não estão inclusos bombas, tubos e componentes elétricos, etc.

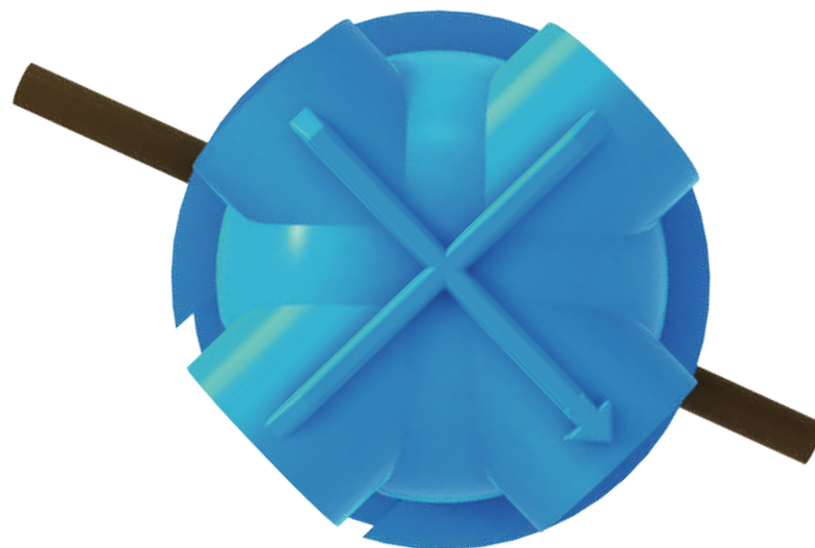
CAIXA ABRIGO PARA  
VÁLVULA REGULADORA  
DE PRESSÃO



Obs.: Imagens meramente ilustrativas. O item CAIXA ABRIGO PARA VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO contempla apenas o reservatório para as válvulas.

Não estão inclusos válvulas, tubos e componentes elétricos.





CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO INTERNO DA BOCA DE ACESSO	ALTURA DO PROLONGADOR	QUANTIDADE DE PROLONGADOR
FC-8822-1	1500 x 1500 mm	900 mm	0	0
FC-8822-2	1500 x 2000 mm	900 mm	0	0
FC-8822-3	1500 x 2500 mm	900 mm	0	0
FC-8823-1	1500 x 3000 mm	900 mm	0	0
FC-8823-2	1500 x 3500 mm	900 mm	500 mm	1

Imagens meramente ilustrativas. O item CAIXA ABRIGO PARA VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO contempla apenas o reservatório para as válvulas.

Não estão inclusos válvulas, tubos e componentes elétricos.

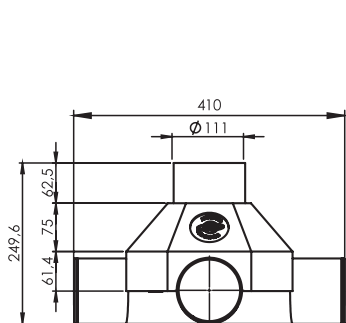
**TIL**



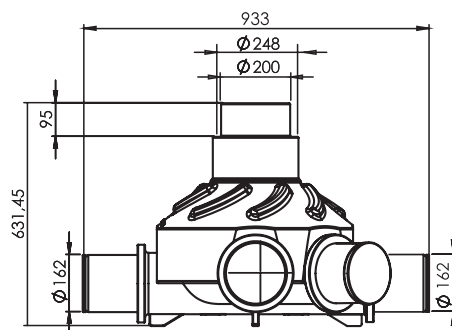
**PROLONGADOR**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DN	CONFIGURAÇÃO
FC-7752	DN100 mm	100 mm	1 SAÍDA - 3 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 180° E 270°
FC-7301	DN150 mm	150 mm	1 SAÍDA - 5 ENTRADAS MESMO NÍVEL 90°, 135°, 180°, 225° E 270°



**FC-7752**



**FC-7301**

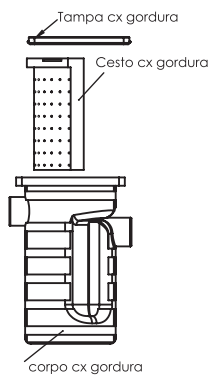
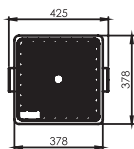
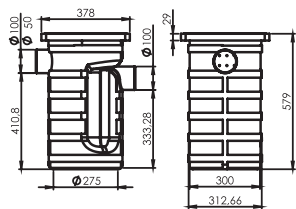
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO DO PROLONGADOR	ALTURA DO PROLONGADOR
FC-6869	PROLONGADOR DN 900x500 mm	900 mm	500 mm
FC-11100	ANEL DO PROLONGADOR DN 900 mm	900 mm	-

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

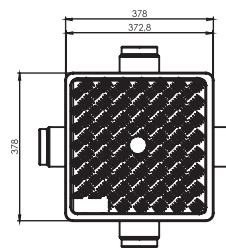
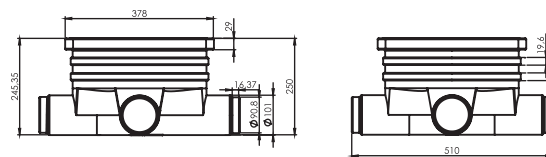
**CAIXA DE GORDURA**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADA DN	SAÍDA DN
FC-742	100 x 100 mm	100 mm	100 mm
FC-747	50 x 100 mm	50 mm	100 mm



**CAIXA DE PASSAGEM**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ENTRADA DN	SAÍDA DN
FC-755	CAIXA DE PASSAGEM	100 mm	100 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**ANEL DE VEDAÇÃO**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA DN
FC-7506	ANEL DE VEDAÇÃO DN100	100 mm
FC-7500	ANEL DE VEDAÇÃO DN150	150 mm
FC-7501	ANEL DE VEDAÇÃO DN200	200 mm
FC-7502	ANEL DE VEDAÇÃO DN250	250 mm
FC-7503	ANEL DE VEDAÇÃO DN300	300 mm
FC-7508	ANEL DE VEDAÇÃO DN350	350 mm
FC-7505	ANEL DE VEDAÇÃO DN400	400 mm

**JUNTA PVC/PVC**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA DN
FC-7606	JUNTA PVC/PVC DN100	100 mm
FC-7607	JUNTA PVC/PVC DN150	150 mm
FC-7608	JUNTA PVC/PVC DN200	200 mm
FC-7609	JUNTA PVC/PVC DN250	250 mm
FC-7610	JUNTA PVC/PVC DN300	300 mm
FC-7628	JUNTA PVC/PVC DN350	350 mm
FC-7611	JUNTA PVC/PVC DN400	400 mm

**ADAPTADOR PVC/PVC**



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA DN
FC-7614	ADAPTADOR PVC/PVC DN100/75 mm	100/75 mm
FC-7613	ADAPTADOR PVC/PVC DN150/100 mm	150/100 mm
FC-7612	ADAPTADOR PVC/PVC DN200/150 mm	200/150 mm
FC-7616	ADAPTADOR PVC/PVC DN250/200 mm	250/200 mm
FC-7619	ADAPTADOR PVC/PVC DN300/250 mm	300/250 mm
FC-7623	ADAPTADOR PVC/PVC DN500/650 mm	500/650 mm
FC-7624	ADAPTADOR PVC/PVC DN600/650 mm	600/650 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

**JUNTA PVC/PVC LONGA**



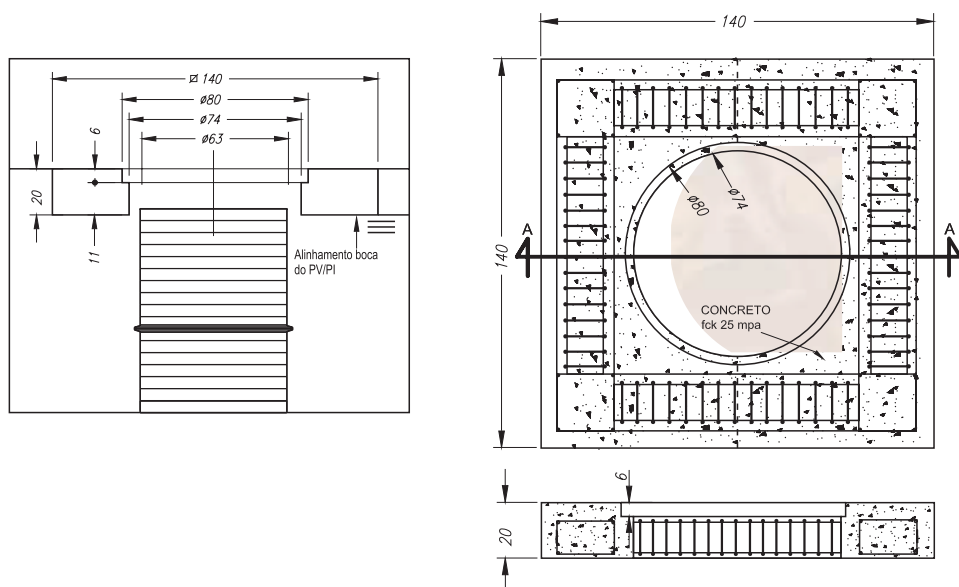
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA DN
-	LUVA LONGA DN150	150 mm
-	LUVA LONGA DN200	200 mm
-	LUVA LONGA DN300	300 mm
-	LUVA LONGA DN400	400 mm
-	LUVA LONGA DN500	500 mm
-	LUVA LONGA DN600	600 mm

**SERRAS COPO**

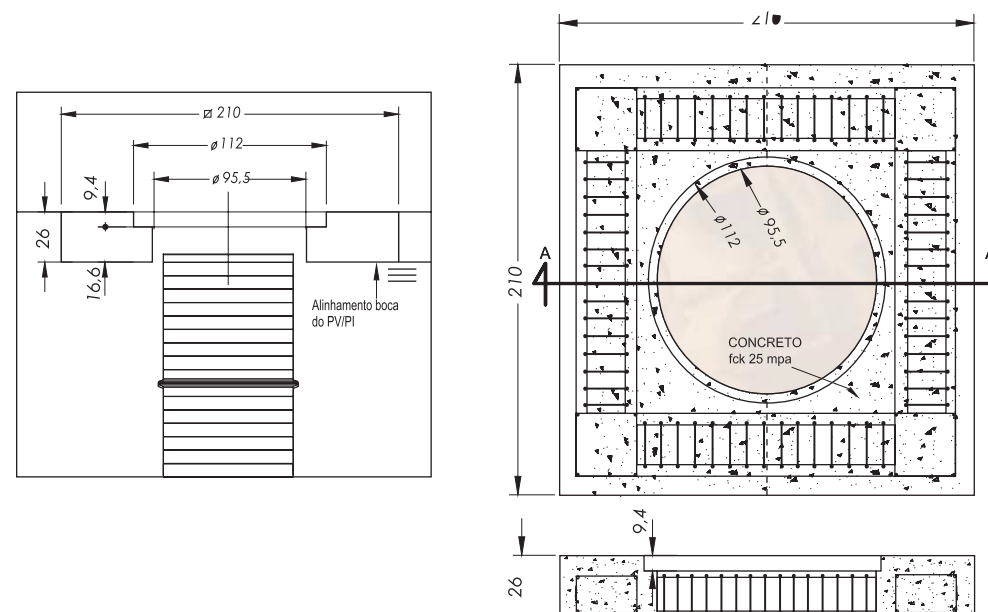


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	MEDIDA DN
FC-7104	SERRA COPO DN123	123 mm
FC-7100	SERRA COPO DN178	178 mm
FC-7101	SERRA COPO DN223	223 mm
FC-7102	SERRA COPO DN278	278 mm
FC-7103	SERRA COPO DN336	336 mm
FC-7107	SERRA COPO DN378	378 mm
FC-7106	SERRA COPO DN425	425 mm

Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.



**LAJE PRÉ-MOLDADA DN600**



**LAJE PRÉ-MOLDADA DN900**

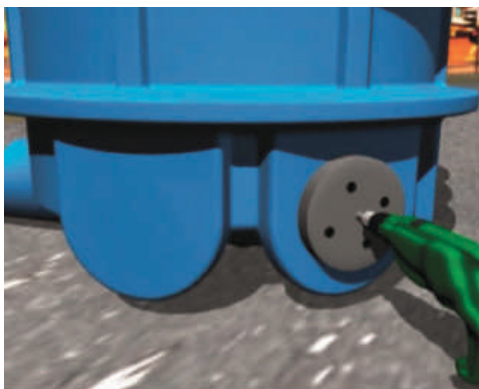
Imagens meramente ilustrativas com o objetivo de instrução de instalação da laje de concreto no pescoço do PV ou PI ASPERBRAS. A ASPERBRAS não fornece a laje de concreto ilustrada acima. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

LAJE PRÉ-MOLDADA DN600



Para os casos em que há grande influência de infiltração de água devido ao lençol freático elevado, aliado a solos de baixa capacidade de suporte, solicitar verificação de adequação dos produtos à condições específicas de instalação. Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

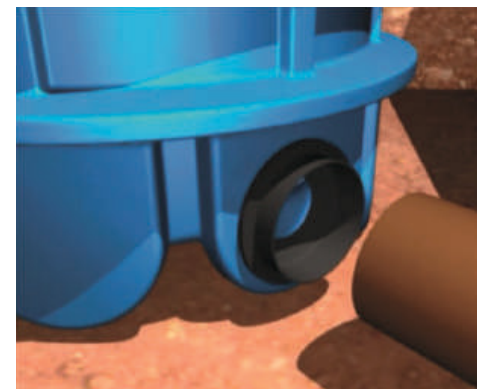
**POÇO DE VISITA  
E POÇO DE  
INSPEÇÃO**



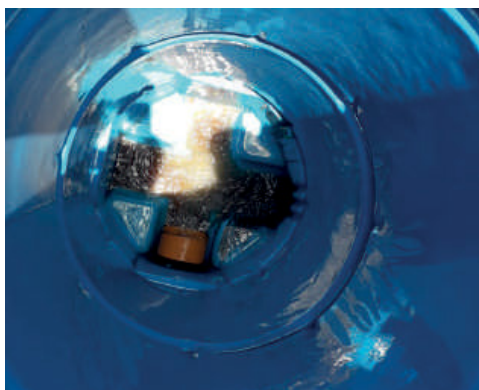
**ABERTURA DA  
ENTRADA DOS TUBOS**



**INSTALAÇÃO DA VEDAÇÃO  
DE ENTRADA DOS TUBOS (1)**



**INSTALAÇÃO DO TUBO  
DE ENTRADA DO PV**



**TESTE DE ESCOAMENTO E  
VEDAÇÃO DAS CONEXÕES**



**FINALIZAÇÃO  
DA INSTALAÇÃO**



**INSTALAÇÃO  
FINALIZADA**

Para os casos em que há grande influência de infiltração de água devido ao lençol elevado, aliado a solos de baixa capacidade de suporte, solicitar verificação de adequação dos produtos à condições específicas de instalação.

Imagens meramente ilustrativas/As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.



**CAIXA ABRIGO  
PARA VRP**



**POÇO DE VISITA  
PARA DRENAGEM**



Para os casos em que há grande influência de infiltração de água devido ao lençol freático elevado, aliado a solos de baixa capacidade de suporte, solicitar verificação de adequação dos produtos à condições específicas de instalação. Imagens meramente ilustrativas. As informações poderão sofrer alterações sem aviso prévio.

# Asperbras Brasil

## NOSSA HISTÓRIA

### 1966 O INÍCIO



A Asperbras começou sua história com o talento e a perseverança de Francisco Colnaghi, que, em 1966, ao fundar uma empresa de implementos agrícolas em Penápolis, cidade do interior de São Paulo, deu a largada para o desenvolvimento de um grupo empresarial baseado no compromisso com a qualidade, dedicação em tempo integral e responsabilidade na prestação de serviços.

### 1985 RECONHECIMENTO NACIONAL



Em 1985 a Asperbras já era reconhecida em todo o Brasil pela estratégia de investir na fabricação de tubos e conexões de PVC para irrigação agrícola, e de lá para os dias de hoje, a Asperbras se transformou em um dos mais importantes grupos empresariais brasileiros.

### HOJE



Hoje a Asperbras mantém suas estruturas e marcas nacionais independentes, atuando em importantes segmentos do Brasil.

São milhares de profissionais que trabalham nas áreas de saneamento, irrigação, empreendimentos, produção MDF de eucalipto certificado, alimentício e de geração de energia limpa.

## Asperbras

Entregando qualidade,  
responsabilidade e segurança  
para todo o Brasil.



Agrícola



Bebedouros



Caixas Térmicas



Cochos



Saneamento



E muito mais!

### UNIDADE PENÁPOLIS/SP

R. Nelly Jorge Colnaghi, 730  
Jd. Santa Cecília  
Penápolis/SP – CEP: 16305-154  
**Telefone:** (18) 3650-7000  
**E-mail:** tubos@asperbras.com

### UNIDADE SIMÕES FILHO/BA

Via de Penetração 1, 590 - Galpão 01  
Centro Industrial Avançado (CIA)  
Simões Filho/BA – CEP: 43700-000  
**Telefone:** (71) 2106-4000  
**E-mail:** tubos@asperbras.com

### UNIDADE MACAÍBA/RN

Rod. BR 304 - KM 03 - Lote 10  
Centro Industrial Avançado (CIA)  
Macaíba/RN – CEP: 59280-000  
**Telefone:** (84) 4008-9900  
**E-mail:** tubos@asperbras.com

## CONSULTE A ASPERBRAS SOBRE O SEU PROJETO

### UNIDADE PENÁPOLIS/SP

R. Nelly Jorge Colnaghi, 730

Jd. Santa Cecília

Penápolis/SP – CEP: 16305-154

**Telefone:** (18) 3654-7000

**E-mail:** tubos@asperbras.com

### UNIDADE SIMÕES FILHO/BA

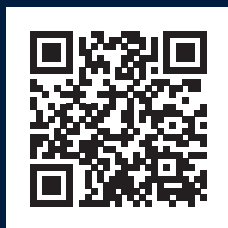
Via de Penetração 1, 590 - Galpão 01

Centro Industrial Avançado (CIA)

Simões Filho/BA – CEP: 43700-000

**Telefone:** (71) 2106-4000

**E-mail:** tubos@asperbras.com



[www.asperbras.com.br](http://www.asperbras.com.br)

