

## PORTAS DE VISITA



Em cozinhas profissionais proceder segundo NP EN 1037-4  
Portas de visita em aço Inox instaladas cada 3m e nas mudanças de direcção superiores a 30°, bem como junto de registos de regulação, registos corta-fogo, permutadores, etc.

As portas de visita permitem o acesso ao interior das condutas para inspecção, verificação, reparação ou limpeza. Devem ser instaladas em cada 3m nos troços horizontais e em todas as mudanças de direcção de ângulo superior a 30° (NP 1037-4), bem como junto a registos de regulação, registos corta-fogo, permutadores, sensores e outros.

### Colocação das portas de visita (EN 12097:2006)

A rede de condutas deve ser munida de número suficiente de portas com as dimensões referidas na EN 12097:2006. A localização deve ser feita de modo a que não haja mais do que:

- Uma alteração dimensional sem uma porta de visita;
- Uma mudança de direcção de mais de 45° sem uma porta de visita;
- 7,5m de conduta sem porta de visita.

Além destas situações devem ser colocadas portas de visita nos seguintes pontos:

- Topo e fundo de prumadas;
- Tubo flexível deve ser complementado com acesso pelo menos cada 6m.

Sempre que os acessórios abaixo, causem obstrução à limpeza das condutas devem ser colocadas portas de visita antes e depois do acessório:

- Registos de regulação e fecho;
- Registos corta-fogo;
- Baterias de aquecimento e arrefecimento;
- Humidificadores;
- Atenuadores;
- Filtros;
- Ventiladores e recuperadores;
- Controladores de caudal;
- Defletores.

### Dimensões mm

#### Conduta circular Gebhardt-Stahl



Diâmetro	Dimensão			
	180x80	200x100	300x200	400x300
100	049-308200010*	-	-	-
125	049-308210010*	-	-	-
150	-	049-308220010	-	-
160	-	049-308230010	-	-
180	-	049-308230010	-	-
200	-	049-308240010	-	-
250	-	049-308250010	-	-
315	-	049-308260010	049-308270010	-
355	-	049-308260010	049-308280010*	-
400	-	-	-	049-308290010

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097

#### Conduta rectangular Gebhardt-Stahl Aço Galvanizado



Referência	Tamanho
PRT200x100	200x100
PRT300x200*	300x200
PRT400x300*	400x300
PRT500x400*	500x400
PRT600x500	600x500

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097

### Especificação técnica

As portas de visita serão em chapa galvanizada dupla, com sistema de vedação, e munidas de dois manípulos de parafuso que permitam retirar e fixar a porta de visita. Toma-se como referência a marca Gebhardt-Stahl e ClimaQual representada pela Sodeca Portugal.

#### Conduta rectangular Climaqual Resistentes ao fogo



Referência	Tamanho
PRT180X80HT	180x80
PRT250X150HT	250x150
PRT300x200HT*	300x200
PRT400x300HT*	400x300

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097  
Porta circulares disponíveis e sob. consulta.

**Dimensões mm**
**Conduta rectangular  
ClimaQual**

**Aço Galvanizado**

Referência	Tamanho
PRT180x80	180x80
PRT250x150	250x150
PRT300x200*	300x200
PRT400x300*	400x300
PRT500x400*	500x400
PRT600x450*	600x450

**Aço Inox**

Referência	Tamanho
PRT180x80INOX	180x80
PRT250x150INOX	250x150
PRT300x200INOX*	300x200
PRT400x300INOX*	400x300
PRT500x400INOX*	500x400
PRT600x450INOX*	600x450

**Isoladas**

Referência	Tamanho
PRT207X116ISOLADA*	207X116
PRT332X197ISOLADA*	332X197
PRT462X325ISOLADA*	462X325
PRT608X460ISOLADA*	608X460

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097

**Conduta circular  
ClimaQual**


1 -Turbo shear – corte de chapa para berbequim.

Diâmetro	Dimensão					
	180x80	250x150	300x200	400x300	500x400	600x450
100	004-395101*	-	-	-	-	-
125	004-395103*	-	-	-	-	-
160	004-395106*	004-395206	-	-	-	-
200	004-395108	004-395208*	-	-	-	-
250	-	004-395210*	-	-	-	-
315	-	004-395213*	004-395313	-	-	-
355	-	004-395215	004-395315*	-	-	-
400	-	004-395216	004-395316*	004-395416	-	-
450	-	004-395217	004-395317*	004-395417	-	-
500	-	004-395218	004-395318*	004-395418	-	-
560	-	-	-	004-395420*	-	-
630	-	-	-	004-395422*	004-395522*	-
710	-	-	-	004-395425*	004-395525*	004-395625*
800	-	-	-	004-395427*	004-395527*	004-395627*
900	-	-	-	004-395429*	004-395529*	004-395629*
1000	-	-	-	-	004-395531*	004-395631*
1120	-	-	-	-	004-395533*	004-395633*
1250	-	-	-	-	004-395535*	004-395635*
1400	-	-	-	-	-	004-395637*
1500	-	-	-	-	-	004-395638*
1600	-	-	-	-	-	004-395639*

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097

**Conduta circular  
ClimaQual  
Aço Inox**


Diâmetro	Dimensão					
	180x80	250x150	300x200	400x300	500x400	600x450
125	004-396103*	004-396203	-	-	-	-
160	004-396106*	004-396206	-	-	-	-
200	004-396108	004-396208*	-	-	-	-
250	-	004-396210*	-	-	-	-
315	-	004-396213*	004-396313	-	-	-
355	-	004-396215	004-396315*	-	-	-
400	-	004-396216	004-396316*	004-396416	-	-
450	-	004-396217	004-396317*	004-396417	-	-
500	-	004-396218	004-396318*	004-396418	-	-
560	-	-	004-396320	004-396420*	-	-
630	-	-	004-396322	004-396422*	004-396522*	-
710	-	-	004-396325	004-396425*	004-396525*	004-396625*
800	-	-	-	004-396427*	004-396527*	004-396627*
900	-	-	-	004-396429*	004-396529*	004-396629*
1000	-	-	-	-	004-396531*	004-396631*
1120	-	-	-	-	004-396533*	004-396633*
1250	-	-	-	-	004-396535*	004-396635*
1400	-	-	-	-	-	004-396637*
1500	-	-	-	-	-	004-396638*
1600	-	-	-	-	-	004-396639*

\* Portas de visita estão segundo a norma NP EN 12097