

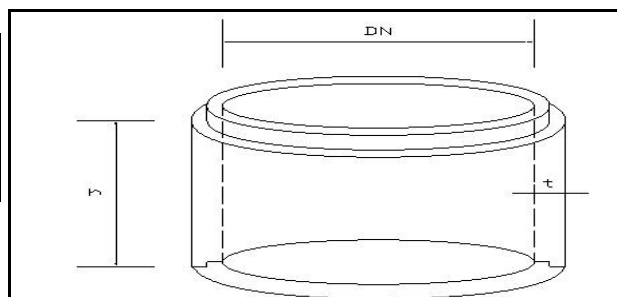
ANÉIS E CONES DE BETÃO NÃO ARMADO PARA CAIXAS DE VISITA
Referência: TUBO.1250

Aplicações:

Câmaras de visita com diâmetro não superior a DN 1250 para acessos à rede de colectores de águas pluviais e esgotos e/ou como respiradouros, ocasionalmente sujeita a uma fraca pressão interna e localizada em zonas pedonais e rodoviárias.

06
EN 1917
Características Dimensionais:

| | | |
|-----------------------|---------|---------|
| Diâmetro (DN): | 1250 mm | ± 10 mm |
| Altura: | 1000 mm | ± 10 mm |
| Espessura (t): | 100 mm | ± 5 mm |


Características:
Durabilidade

Resistência do Betão > 40 Mpa
 Adequada para as condições normais de serviço (condições de humidade e ambiente químico ligeiramente agressivo).

Resistência Mecânica


Classe de Resistência – 20

Força Mínima de compressão diametral - $F_n=25 \text{ kN/m}$

Estanquidade

Sem fugas nas juntas (para uma junta de argamassa).

De acordo com a Declaração de Conformidade nº 06/08

| | | |
|-------------|---|------------|
| Data | Aprovado | FTP |
| 21/01/2011 |  | 43 |