

FICHA TÉCNICA

BARONE TUBO DRENO

TUBO CORRUGADO FLEXÍVEL PARA DRENAGEM

BARONE TUBO DRENO

É um tubo flexível e durável fabricado com PEAD (Polietileno de Alta Densidade) com resistência mecânica e química indicado para obras de edificações e infraestrutura.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Drenagem de Edificações;
- Como complemento em campos de futebol, lavouras, jardins e parques;
- Em rodovias, ferrovias e aeroportos;
- Fundações em geral;
- Em áreas encharcadas.

VANTAGENS

- Grande capacidade de vazão
- Simples instalação e leve para ser transportado
- Não contamina o solo e possui resistências a ataques químicos e biológicos
- Alivia a pressão hidrostática
- Prolonga a vida útil dos sistemas de impermeabilização e pisos
- Fácil Aplicação

PROPRIEDADES TÍPICAS

Polegadas	Diâmetro Nominal (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Diâmetro Interno (mm)	Raio de Curvatura (mm)
2.1/2"	65	65+-2,0	50,5+-1,0	180
4"	110	106,8+-3,0	94,0+-3	300
6"	150	150+-3,0	137+-1	390
8"	200	200+-3,5	175+-1,5	450

ARMAZENAMENTO

Armazenar os tubos deitados em empilhamento máximo de 5 rolos, em local fresco e arejado. Não expor ao sol por um período superior a três meses.

DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc.

Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se a qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico. A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.