

CAP CPVC

DESCRIÇÃO

Cap linha Blazemaster

APLICAÇÃO

Tubulações para Sistemas de Sprinklers.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tubos e conexões de CPVC
- Cor alaranjada
- Diâmetros: ¾" (DN 20), 1", 1 ¼", 1 ½", 2", 2 ½" e 3" (DN 80)
- Pressão de serviço de 1,2 MPa (120 m.c.a. ou 175 psi)
- Temperatura máxima de trabalho de 65 °C (150 °F)
- Certificação UL/FM

MATERIAL DE FABRICAÇÃO

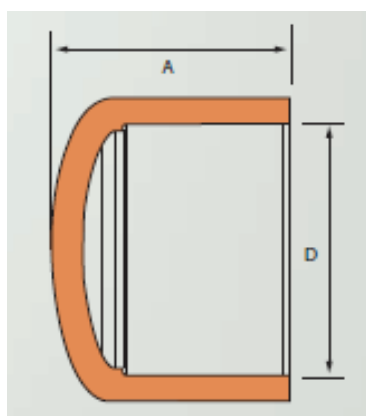
- Fabricado com composto Blazemaster-CPVC



TABELA

| CCB | DIÂMETRO | EMBALAGEM | A | D |
|-------|----------|-----------|------|------|
| 19052 | 3/4" | 20 | 27 | 26,7 |
| 19053 | 1" | 10 | 38 | 33,5 |
| 19054 | 1 1/4" | 10 | 43,5 | 42,1 |
| 19055 | 1 1/2" | 10 | 52 | 48,1 |
| 19056 | 2" | 10 | 57,4 | 60,2 |
| 19057 | 2 1/2" | 5 | 72 | 73 |
| 19058 | 3" | 1 | 78 | 88,9 |

IMAGENS



APROVAÇÕES

