

#### Descrição do Produto

O bico aspersor TBA 36 (substituto do modelo TBA 09 - Bico BD) é um modelo de bico aspersor que tem como função promover o espalhamento das gotas de água, sobre o enchimento de uma torre de resfriamento de água ou outros equipamentos similares.

O bico TBA 36 da Termoparts é um modelo aprimorado com aditivo para redução de entupimentos, capaz de oferecer elevada resistência mecânica e longa durabilidade em função de sua construção em PP industrial reforçado de alta qualidade.

Um produto com o exigente padrão de qualidade e a garantia da Termoparts.



#### Aplicações Principais

Em qualquer aplicação onde se necessite de aspersão de gotas de água ou outros líquidos compatíveis com o produto, como torres de resfriamento e outros equipamentos.

#### Características da Matéria-prima

O bico aspersor TBA 36 é fabricado em PP industrial reforçado aditivado de alta qualidade, com matéria-prima selecionada e com um rigoroso controle de produção para atender às especificações da Termoparts, garantindo a qualidade do produto.

#### Características Técnicas

**Código do produto:** TBA 36

**Denominação do produto:** Bico Aspersor

**Outras denominações do produto:** Bico BD (substitui o modelo TBA 09)

**Material de fabricação:** PP (polipropileno) industrial reforçado, aditivado (reduz entupimentos) e de alta qualidade

**Cor:** Preto

**Temperatura máxima de trabalho:** 80°C

**Características de inflamabilidade:** Produto inflamável (antichama sob consulta)

**Diâmetro do furo de fixação:** 55 a 60 mm com opção de elemento de ajuste para furos maiores

**Diâmetro do furo de saída:** Ajustável entre 20 e 44 mm

**Altura total da peça:** 214 mm

**Diâmetro total da peça:** 140 mm

**Peso:** 296 g (somente corpo)



**Fabricado com especificações exclusivas da Termoparts.**

Características sujeitas a alterações para aperfeiçoamento do produto. Consulte.