



### AED-TE25-8

Bifurcación en T para capilar de 8mm

#### Descripción

Bifurcación para instalaciones de 25 mm salida capilar de 8mm ABS (Acrylonitrilo butadieno styreno) Es un robusto polímero, que reúne las características físicas para una óptima fuerza a la expansión e impacto, resistencia superficial y una larga longevidad, así como una gran estabilidad a temperaturas por debajo de 0o.

#### Aplicaciones

Todos los sistemas de aspiración, categorías A-B y C

#### Características

- Fabricado en ESP
- Temperaturas Max. de uso. -35 a 60

#### Características técnicas

D = Ø 32,5	Z = 20
d = Ø 25	Z-2 = 22
d-2 = Ø 8	
L = 65	

#### ENTORNO

Interior

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Entrada de Tubo diámetro Ø25 mm salida 8 mm  
El ABS es un termoplástico Libre de Halógenos

#### CERTIFICACIÓN

Conforme a la norma EN54-20

#### Dimensiones