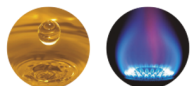




Polipropileno Coaxial (PPC)

Descrição do Produto

- Segundo a norma UNE-EN 1856-2 T120-P1-O-W-2-O10-I/E-E-L0;
- Parede interior de polipropileno e parede exterior de alumínio lacado;
- Acessórios com junta;
- Indicado para caldeiras estanques de condensação de gás ou gasóleo;
- Montagem interior.



Tubo Coaxial 0,25 Metro

Código	Diâmetro
1005-0304*	60 - 100
1005-0307*	80 - 125

*Sob encomenda especial



Curva a 45º

Código	Diâmetro
1005-0407*	60 - 100
1005-0409*	80 - 125

*Sob encomenda especial



Terminal de Saída Horizontal 0,85Mt

Código	Diâmetro
1005-0225*	60 - 100
1005-0228*	80 - 125

*Sob encomenda especial

Tubo Coaxial 0,5 Metro

Código	Diâmetro
1005-0305	60 - 100
1005-0308	80 - 125

*Sob encomenda especial



Curva a 90º

Código	Modelo
1005-0419*	60 - 100
1005-0410*	80 - 125

*Sob encomenda especial

Tubo Coaxial 1 Metro

Código	Diâmetro
1005-0306*	60 - 100
1005-0309*	80 - 125

*Sob encomenda especial



Terminal de Saída Vertical 1Mt

Código	Diâmetro
1005-0224*	60 - 100
1005-0227*	80 - 125

*Sob encomenda especial

