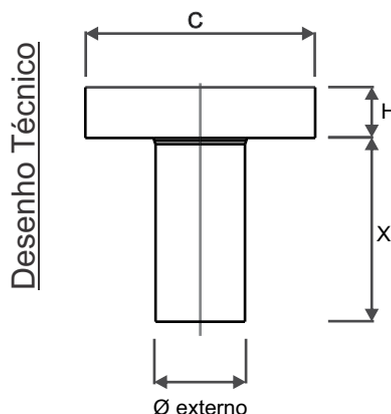


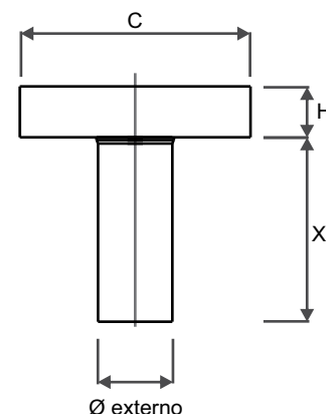
CHAPÉU T (Compact / Flexitic / Form)



COMPACT / FLEXTIC



FORM



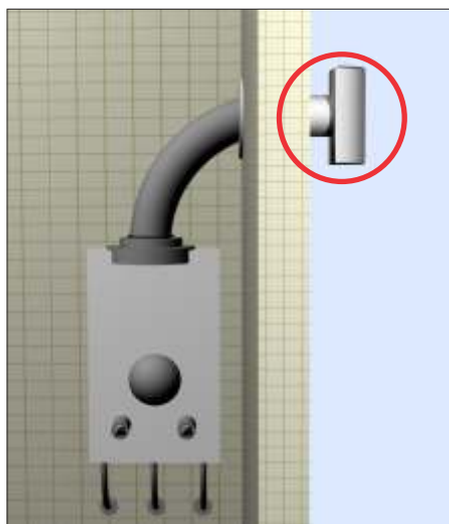
| | |
|-------------------------------|--|
| DESCRIÇÃO | O chapéu T é composto por uma aba e um gargalo em alumínio polido. Utilizado em fachadas como terminal da chaminé, impede o retorno dos gases queimados. |
| OPÇÕES DE FORNECIMENTO | Sem embalagem: Compact e Form / Com embalagem: Flexitic Duas opções de comprimento X=145mm ou X=295mm |

Produto em conformidade com a NBR13103.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|--|---------------------------------|
| Funcionalidade (adapta-se aos seguintes tubos da linha WdB) | Tubos Compact / Form / Flexitic |
| Inflamabilidade | Incombustível |
| Material | Alumínio |
| Reciclável | Sim |
| Resistência a Corrosão | Sim |
| Temperatura Mínima / Máxima | - 40°C / + 200°C |

Exemplo de Aplicativo



COMPACT / FLEXTIC

Chapéu T Compact encaixa por fora do tubo correspondente.

Obs: Chapéu Compact - fornecido montado
Chapéu Flexitic - fornecido desmontado

FORM

Chapéu T Form encaixa por dentro do tubo correspondente.

Obs: Chapéu Form - fornecido montado



CHAPÉU T (Compact / Flexitic / Form)

TABELA DE DIMENSÕES (em mm) - CHAPÉU T COMPACT / FLEXTIC / FORM

| Ø Nominal | Ø Externo (Compact / Flexitic) | Ø Externo (Form) | C | H | X |
|------------|-----------------------------------|---------------------|--------|--------|--------|
| 60 | 70 | 58 | 240 | 59 | 145 |
| 76 | 86 | 74 | 240 | 59 | 145 |
| 80 | 90 | 78 | 240 | 59 | 145 |
| 90 | 100 | 88 | 300 | 78 | 145 |
| 95 | 105 | 93 | 300 | 78 | 145 |
| 100 | 110 | 98 | 300 | 78 | 145 |
| 110 | 120 | 108 | 360 | 82 | 145 |
| 117 | 127 | 115 | 360 | 82 | 145 |
| 120 | 130 | 118 | 360 | 82 | 145 |
| 126 | 136 | 124 | 410 | 82 | 145 |
| 130 | 140 | 128 | 410 | 100 | 145 |
| 137 | 147 | 135 | 410 | 100 | 145 |
| 150 | 160 | 148 | 450 | 100 | 145 |
| 60 | 70 | 58 | 240 | 59 | 295 |
| 76 | 86 | 74 | 240 | 59 | 295 |
| 80 | 90 | 78 | 240 | 59 | 295 |
| 90 | 100 | 88 | 300 | 78 | 295 |
| 95 | 105 | 93 | 300 | 78 | 295 |
| 100 | 110 | 98 | 300 | 78 | 295 |
| 110 | 120 | 108 | 360 | 82 | 295 |
| 117 | 127 | 115 | 360 | 82 | 295 |
| 120 | 130 | 118 | 360 | 82 | 295 |
| 126 | 136 | 124 | 410 | 82 | 295 |
| 130 | 140 | 128 | 410 | 100 | 295 |
| 137 | 147 | 135 | 410 | 100 | 295 |
| 150 | 160 | 148 | 450 | 100 | 295 |
| Tolerância | ± 2 mm | ± 2 mm | ± 2 mm | ± 2 mm | ± 5 mm |