

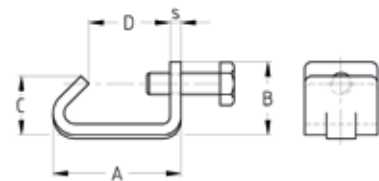
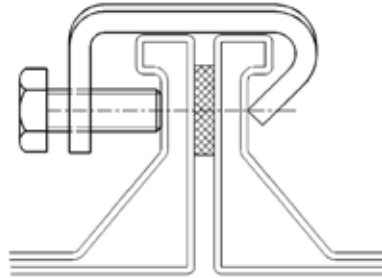
Unión de conductos de aire

Aplicación


- La unión sencilla y rápida para grandes perfiles de conductos de aire y altas relaciones de presión

Sus ventajas

- Sin fijación ni taladro previo
- Se suministra premontado con tornillo de cabeza hexagonal
- Su acanaladura reforzada le confiere gran capacidad de carga



| Modelo | Longitud [mm] | Tornillo hexagonal | Medidas [mm] | | | | | Nº artículo | Unidades por caja | Tipo de embalaje |
|-------------|---------------|--------------------|--------------|----|----|----|--------|-------------|-------------------|------------------|
| | | | A | B | C | D | s | | | |
| galvanizado | 35 | M8 x 20 mm | 35 | 20 | 17 | 23 | 3 | 116570 | 100 | Unidad |
| | 31 | | 31 | 23 | | 18 | 4 | 116576 | | |
| | 35 | M8 x 25 mm | 35 | 20 | 23 | 3 | 116573 | | | |
| V2A | 30 | M8 x 20 mm | 30 | 18 | 11 | 20 | 2,5 | 116567 | | |

 La distancia recomendada de montaje es por lo general de 300 a 400 mm. En conductos con lados de longitud inferior a 800 mm será suficiente una fijación en el medio.

Tornillos perforadores

DIN 7504, cabeza hexagonal, para fijar tuberías de ventilación, conductos de aire, montaje rápido sin necesidad de perforación previa, galvanizados

| Rosca de chapa G [mm] | Longitud L [mm] | Ø de la cabeza del tornillo [mm] | Ancho de clave [mm] | Nº artículo | Unidades por caja | Tipo de embalaje |
|-----------------------|-----------------|----------------------------------|---------------------|-------------|-------------------|------------------|
| 4,2 | 13 | 8,5 | 7 | 106661 | 500 | Unidad |
| | 16 | | | 106663 | | |
| | 19 | | | 106665 | | |
| | 22 | | | 106666 | | |
| 4,8 | 13 | 10 | 8 | 106668 | | |
| | 16 | | | 106670 | | |
| | 19 | | | 106671 | | |
| | 38 | | | 106672 | | |
| 5,5 | 32 | 10,5 | | 106673 | | |
| 6,3 | 16 | 12,7 | 10 | 106674 | | |
| | 25 | | | 106675 | | |
| | 32 | | | 106676 | | |
| | 45 | | | 106677 | | |

