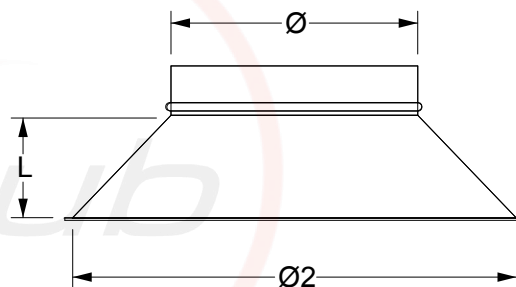


VIERTEAGUAS



Código producto: VTaaa

Referencia _____

Diámetro _____

Ejemplo: VT200

Descripción:

Vierteaguas para tubo liso o helicoidal para colocar en salidas de cubierta. Construido a partir de dos piezas: cuerpo cónico con pestaña a 90° en un extremo y cuello liso con bordón de refuerzo en el otro.

Material:

Acero inoxidable AISI 304-2B de espesor 0,5 y 0,6 mm según el diámetro.

Diámetros disponibles:

Desde Ø 80 a Ø 1600.

Tipo de unión:

Enchufable (accesorios macho y tubos hembra en ambas bocas). Unión mediante tornillos autotaladrantes o remaches.

Opciones:

 DIMENSIONES ESPECIALES

 ESPESORES ESPECIALES

 LACADO RAL

Ø	Ø2	L	Espesor
80 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
100 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
125 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
135 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
150 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
160 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
175 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
200 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
225 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
250 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
175 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
300 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
315 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
350 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
400 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
450 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
500 + 10	Ø + 250	125	0,6mm
550 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
600 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
630 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
650 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
700 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
750 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
800 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
850 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
900 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
950 + 10	Ø + 250	125	0,8mm
1000 + 10	Ø + 250	125	1mm
1050 + 10	Ø + 250	125	1mm
1100 + 10	Ø + 250	125	1mm
1150 + 10	Ø + 250	125	1mm
1200 + 10	Ø + 250	125	1mm
1250 + 10	Ø + 250	125	1mm
1300 + 10	Ø + 250	125	1mm
1400 + 10	Ø + 250	125	1mm
1500 + 10	Ø + 250	125	1mm
1600 + 10	Ø + 250	125	1mm