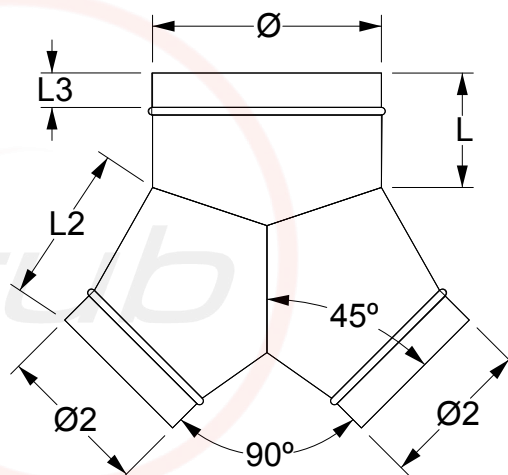
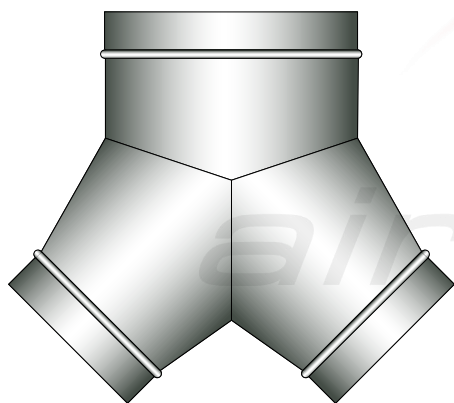


# DERIVACIÓN CÓNICA 45°



**Código producto:** DRC45aaa/bbb

Referencia \_\_\_\_\_  
 Grados \_\_\_\_\_  
 Diámetro 1 \_\_\_\_\_  
 Diámetro 2 \_\_\_\_\_  
 Ejemplo: DRC45200/150

**Descripción:**

Derivaciones cónicas de 45° construidas a partir de tres piezas de diámetros diferentes (tubo principal de diámetro mayor con dos derivaciones laterales reducidas e inclinadas a 45° sobre el eje vertical y a 90° entre si mismas).

**Material:**

Acero galvanizado con recubrimiento de zinc <Z200 de espesores 0.5,0.6,0.8 y 1 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	ESPEORES ESPECIALES	BRIDA METU
BRIDA PLANA	PESTAÑA	TAPA CIEGA
MALLA ELEC-TROSOLDADA	AISLAMIENTO AIR CLIMA	LACADO RAL

Ø	L1	L2	L3	Espesor
80	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
100	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
125	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
135	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
150	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
160	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
175	60	(Ø1-Ø2)+60	40	0,6mm
200	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
225	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
250	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
275	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
300	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
315	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
350	75	(Ø1-Ø2)+65	40	0,6mm
400	85	(Ø1-Ø2)+75	40	0,6mm
450	85	(Ø1-Ø2)+75	40	0,6mm
500	85	(Ø1-Ø2)+75	40	0,6mm
550			40	0,8mm
600			40	0,8mm
630			40	0,8mm
650			40	0,8mm
700			40	0,8mm
750			40	0,8mm
800			40	0,8mm
850			40	0,8mm
900			40	0,8mm
950			40	0,8mm
1000			40	1mm
1050			40	1mm
1100			40	1mm
1150			40	1mm
1200			40	1mm
1250			40	1mm
1300			40	1mm
1400			40	1mm
1500			40	1mm
1600			40	1mm