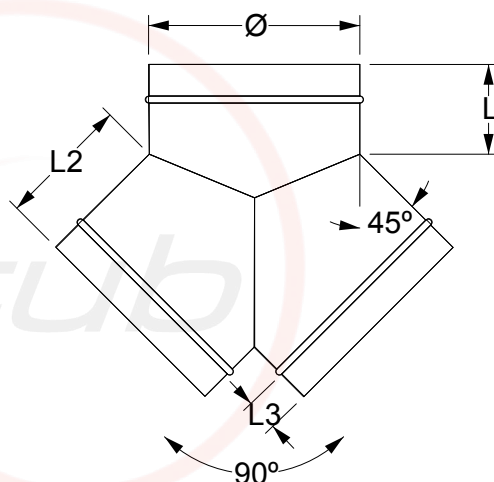
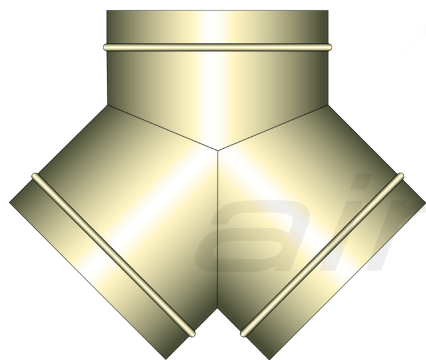


DERIVACIÓN SIMPLE 45°



Código producto: DR45aaa

Referencia _____
 Grados _____
 Diámetro _____

Ejemplo: DR45200

Descripción:

Derivaciones de 45° construidas a partir de tres piezas del mismo diámetro (tubo principal con dos derivaciones laterales inclinadas a 45° sobre el eje vertical y a 90° entre si mismas).

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	ESPEORES ESPECIALES	BRIDA METU
BRIDA PLANA	PESTAÑA	TAPA CIEGA
MALLA ELECTROSOLDADA	AISLAMIENTO AIR CLIMA	LACADO RAL

Ø	L1	L2	L3	Espeor
80	60	60	40	0,6mm
100	60	60	40	0,6mm
125	60	60	40	0,6mm
135	60	60	40	0,6mm
150	60	60	40	0,6mm
160	60	60	40	0,6mm
175	60	60	40	0,6mm
200	75	65	40	0,6mm
225	75	65	40	0,6mm
250	75	65	40	0,6mm
275	75	65	40	0,6mm
300	75	65	40	0,6mm
315	75	65	40	0,6mm
350	75	65	40	0,6mm
400	85	75	40	0,6mm
450	85	75	40	0,6mm
500	85	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