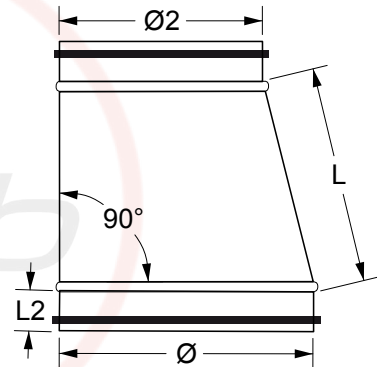
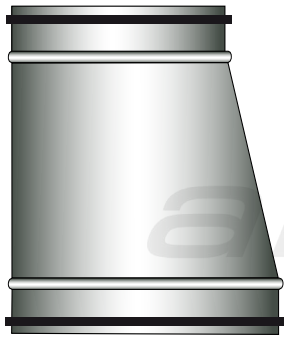


REDUCCIÓN EXCÉNTRICA



Código producto: RDEXGaaa

Referencia _____
 Diámetro _____

Ejemplo: RDEXG200

Descripción:

Reducción excéntrica construida a partir de tres piezas: cuerpo cónico excéntrico y dos cuellos rectos engatillados, uno en cada extremo

Material:

Chapa de Acero galvanizado de espesores 0.6 o 0.8 mm con recubrimiento de zinc <Z200 / 275 en ambas caras. Junta de Goma EPDM resistente al envejecimiento.

Diámetros disponibles:

Desde Ø 100 a Ø 600.

Tipo de unión:

Sistema de union SPIRO®system enchufable con junta de goma EPDM que proporciona un grado máximo de estanqueidad. Accesorios Macho y Tubos Hembra en ambas bocas. Fijación mediante tornillos autotaladrantes de cuerpo cónico principalmente.

Ø	Ø2	L	L2	Espesor
100	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
125	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
135	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
150	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
160	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
175	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
200	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
225	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
250	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
275	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
300	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
315	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	50	0,6mm
350	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	55	0,6mm
400	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	55	0,6mm
450	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	55	0,6mm
500	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	55	0,6mm
550	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	55	0,8mm
600	Ø2<Ø	(Ø1-Ø2)+140	60	0,8mm