



Conducto flexible de doble capa de acero inoxidable para entubamientos de chimeneas de obra antiguas con desvíos

APLICACIONES

- El conducto flexible solo se podrá utilizar para renovación y entubamientos, siempre y cuando no se pueda usar un conducto rígido.
- Calderas para producción de calefacción y ACS
- Chimeneas de salón
- Estufas y calderas de biomasa

CARACTERÍSTICAS

- Excelente resistencia a la tracción y a la torsión.
- Estanqueidad perfecta.
- Temperatura máxima de utilización: 600 °C
- Cómoda manipulación debido a la ligereza del producto.
- Pared interior lisa para minimizar las pérdidas de carga.
- Opciones de suministro: bobinas completas

m lineales por bobina

	Ø80	Ø100	Ø125	Ø150	Ø180	Ø200	Ø250
Caja de cartón	20	20	20	-	-	-	-
Caja con dispensador	25x2	50	25x2	20	15	12	Consultar

También disponible en bobina flejada sin embalaje de cartón, consultar con DINAK

MATERIALES

- Acero inoxidable AISI 316L (1.4404)

DIÁMETROS DISPONIBLES

Ø80, 100, 130, 150, 180, 200 y 250



0036 CPR 90220 043

AISI 316L (1.4404)

EN 1856-2 T200 P1 W Vm L50010 0

EN 1856-2 T600 N1 W Vm L50010 G