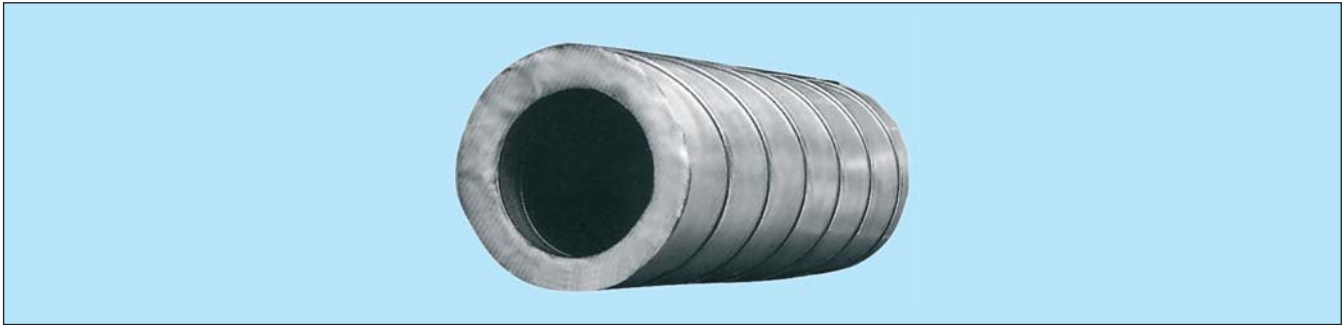


CONDUCTO AISLADO

INSULATED DUCT / CONDUIT ISOLÉ



- Conducto adecuado para vehicular aire tratado tanto frío como caliente.
- Adecuado para cualquier sistema de ventilación con necesidades térmicas aislantes.
- Aislamiento interior con fibra de vidrio.
- Evita condensaciones.
- Ayuda al tiraje natural de chimeneas.
- Suministro en tres modalidades:

* Piezas de adaptación bajo pedido

	INTERIOR	EXTERIOR
1	INOX	INOX
2	INOX	GALVANIZADO
3	GALVANIZADO	GALVANIZADO

- Duct suitable for carrying hot or cold treated air.
- Suitable for all ventilation systems requiring thermal insulation.
- Inner fibreglass insulation.
- Prevents condensation.
- Enhances chimneys' natural draw.
- Supplied in three modalities :

* Specially adapted parts upon requested.

	INSIDE	OUTSIDE
1	STAINLESS STEEL	STAINLESS STEEL
2	STAINLESS STEEL	GALVANISED
3	GALVANISED	GALVANISED

- Conduit spécial pour véhiculer l'air traité, chaud ou froid.
- Convient à tous les systèmes de ventilation qui ont des besoins thermiques isolants.
- Isolation intérieure avec de la fibre de verre.
- Évite les condensations.
- Favorise le tirage naturel des cheminées.
- Disponible en trois modalités:

* Pièces d'adaptation sur commande.

	INTÉRIEUR	EXTÉRIEUR
1	INOXYDABLE	INOXYDABLE
2	INOXYDABLE	GALVANISÉ
3	GALVANISÉ	GALVANISÉ

INTERIOR GALVANIZADO EXTERIOR GALVANIZADO

Código	Ø (mm.)
CO T GG 12	Ø 125-175
CO T GG 15	Ø 150-200
CO T GG 20	Ø 200-250
CO T GG 25	Ø 250-300
CO T GG 30	Ø 300-350

INTERIOR INOX EXTERIOR INOX

Código	Ø (mm.)
CO T II 10	Ø 100-150
CO T II 15	Ø 150-200
CO T II 20	Ø 200-250
CO T II 25	Ø 250-300
CO T II 30	Ø 300-350
CO T II 35	Ø 350-400
CO T II 40	Ø 400-450

INTERIOR INOX EXTERIOR GALVANIZADO

Código	Ø (mm.)
CO T IG 10	Ø 100-150
CO T IG 15	Ø 150-200
CO T IG 20	Ø 200-250
CO T IG 25	Ø 250-300
CO T IG 30	Ø 300-350
CO T IG 35	Ø 350-400
CO T IG 40	Ø 400-450