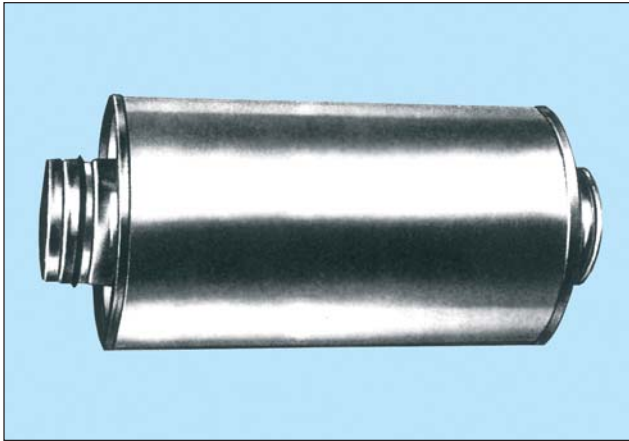


# SILENCIADORES CIRCULARES

CIRCULAR SILENCERS / SILENCIEUX CIRCULAIRES



## Descripción:

- Silenciadores destinados a ser intercalados en conducciones de aire circulares.
- Entrante exterior en chapa galvanizada.
- Tubo interior en chapa galvanizada perforada.
- Relleno de lana de roca.
- Baja pérdida de carga.

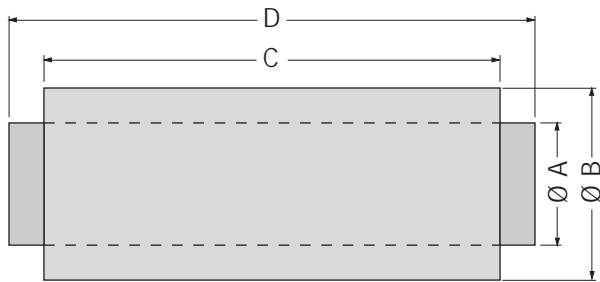
## Description:

- Silencers intended to be inserted into circular air ducts.
- Exterior recess in galvanised metal plate.
- Interior tube in perforated galvanised metal plate.
- Filled with kaolin wool.
- Low loss of pressure.

## Description:

- Silencieux destinés à être intercalés dans des conduits d'air circulaires.
- Entrant extérieur en tôle galvanisée.
- Tube intérieur en tôle galvanisée ajourée.
- Garniture en laine de roche.
- Perte de charge faible.

## MEDIDAS SIZES DIMENSIONS



MOD.	A	B	C	D
SC - 150	150	355	440	540
SC - 175	175	380	440	540
SC - 200	250	405	490	590
SC - 250	250	455	490	590
SC - 300	300	505	590	690
SC - 350	350	555	590	690
SC - 400	400	605	790	890
SC - 450	450	655	790	890
SC - 500	500	705	990	1090
SC - 550	550	755	990	1090

OTRAS MEDIDAS BAJO PEDIDO  
OTHER SIZES AVAILABLE ON ORDER  
AUTRES DIMENSIONS SUR COMMANDE

## RENDIMIENTO ACUSTICO ACOUSTIC EFFICIENCY RENDEMENT ACOUSTIQUE

