

# ACCESORIOS STANDARD PARA CONDUCTO CIRCULAR HELICOIDAL

STANDARD ACCESSORIES FOR HELICOIDAL CIRCULAR DUCTS / ACCESSOIRES STANDARD POUR CONDUIT CIRCULAIRE HÉLICOÏDAL

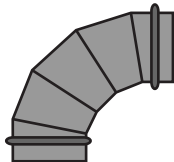


## CODOS AISLADOS

- Para salida de aire de campana, ventilador o caja de ventilación.

## INSULATED SLEEVES

- For air exit from hoods, ventilators or ventilation boxes.



## COUDES ISOLÉS

- Pour sortie d'air de hotte, ventilateur ou caisson de ventilation.

45°

### GALVA.-GALVA.

CO	C45	GG	12	Ø 125-175
CO	C45	GG	15	Ø 150-200
CO	C45	GG	20	Ø 200-250
CO	C45	GG	25	Ø 250-300
CO	C45	GG	30	Ø 300-350

### INOX.-INOX.

CO	C45	II	10	Ø 100-150
CO	C45	II	15	Ø 150-200
CO	C45	II	20	Ø 200-250
CO	C45	II	25	Ø 250-300
CO	C45	II	30	Ø 300-350
CO	C45	II	35	Ø 350-400
CO	C45	II	40	Ø 400-450

### INOX.-GALVA.

CO	C45	IG	10	Ø 100-150
CO	C45	IG	15	Ø 150-200
CO	C45	IG	20	Ø 200-250
CO	C45	IG	25	Ø 250-300
CO	C45	IG	30	Ø 300-350
CO	C45	IG	35	Ø 350-400
CO	C45	IG	40	Ø 400-450

90°

### GALVA.-GALVA.

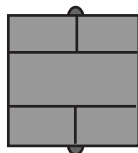
CO	C90	GG	12	Ø 125-175
CO	C90	GG	15	Ø 150-200
CO	C90	GG	20	Ø 200-250
CO	C90	GG	25	Ø 250-300
CO	C90	GG	30	Ø 300-350

### INOX.-INOX.

CO	C90	II	10	Ø 100-150
CO	C90	II	15	Ø 150-200
CO	C90	II	20	Ø 200-250
CO	C90	II	25	Ø 250-300
CO	C90	II	30	Ø 300-350
CO	C90	II	35	Ø 350-400
CO	C90	II	40	Ø 400-450

### INOX.-GALVA.

CO	C90	IG	10	Ø 100-150
CO	C90	IG	15	Ø 150-200
CO	C90	IG	20	Ø 200-250
CO	C90	IG	25	Ø 250-300
CO	C90	IG	30	Ø 300-350
CO	C90	IG	35	Ø 350-400
CO	C90	IG	40	Ø 400-450



## ADAPTADOR

- Para salida de aire de campana, ventilador o caja de ventilación.

## ADAPTER

- For air exit from hoods, ventilators or ventilation boxes.

## ADAPTATEUR

- Pour sortie d'air de hotte, ventilateur ou caisson de ventilation.

### GALVA.-GALVA.

CO	ADP	GG	12	Ø 125-175
CO	ADP	GG	15	Ø 150-200
CO	ADP	GG	20	Ø 200-250
CO	ADP	GG	25	Ø 250-300
CO	ADP	GG	30	Ø 300-350

### INOX.-INOX.

CO	ADP	II	10	Ø 100-150
CO	ADP	II	15	Ø 150-200
CO	ADP	II	20	Ø 200-250
CO	ADP	II	25	Ø 250-300
CO	ADP	II	30	Ø 300-350
CO	ADP	II	35	Ø 350-400
CO	ADP	II	40	Ø 400-450

### INOX.-GALVA.

CO	ADP	IG	10	Ø 100-150
CO	ADP	IG	15	Ø 150-200
CO	ADP	IG	20	Ø 200-250
CO	ADP	IG	25	Ø 250-300
CO	ADP	IG	30	Ø 300-350
CO	ADP	IG	35	Ø 350-400
CO	ADP	IG	40	Ø 400-450