



**iRIS**  
chains

[www.iris-chains.com](http://www.iris-chains.com)

SINCE  
**1935**

## **Cadenas de doble paso con aletas y ejes extendidos**

Las cadenas de doble paso de IRIS se adaptan al transporte de materiales con la incorporación de accesorios.

## Cadenas de doble paso con aletas y ejes extendidos

Las cadenas de doble paso de IRIS se adaptan al transporte de materiales con la incorporación de accesorios. Las cadenas de transporte de doble paso están disponibles con aletas curvas o rectas, a uno o ambos lados. Contamos con stock de cadenas montadas y componentes para un suministro rápido.

Los accesorios para cadenas de rodillos de tamaño estándar o grande tienen las mismas dimensiones. El cliente puede determinar el espaciado de los accesorios según sus necesidades en el pedido.

### SERVICIOS

*Cadenas montadas disponibles en stock*

*Disponibles versiones resistentes a la corrosión*

*(delta tone, acero inoxidable)*

*Emparejamientos de cadenas bajo solicitud*

*Espaciado entre aletas determinado por el cliente*

*Cadenas en cualquier longitud*

*Asistencia técnica*

### Con aletas curvas ISO 606

Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275

#### SERIE ISO A1 / K1

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
208 B	CS, DT, SS	25,50	23,2	25,4	39,6	9,1	4,5
210 B	CS, DT, SS	31,75	23,8	31,8	49,0	11,1	5,5
212 B	CS, DT, SS	38,10	35,0	38,1	57,0	14,7	6,6
216 B	CS, DT, SS	50,80	44,0	50,8	84,0	19,1	6,6
220 B	CS, DT, SS	63,50	52,0	63,5	104,0	23,4	8,4

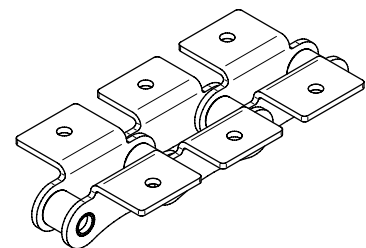
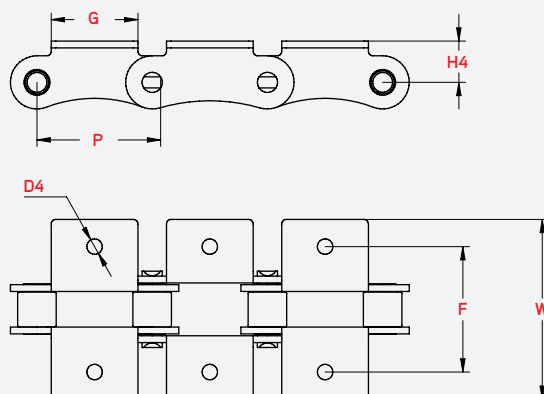
#### SERIE ASA SERIES A1 / K1

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
208A 2040	CS, DT, SS	25,40	19,1	25,4	39,6	9,1	3,4
210A 2050	CS, DT, SS	31,75	23,8	31,8	49,0	11,1	5,5
212A 2060	CS, DT, SS	38,10	28,6	42,9	67,8	14,7	5,5
216A 2080	CS, DT, SS	50,80	38,1	55,6	87,8	19,1	6,8
220A 2100	CS, DT, SS	63,50	47,6	66,6	107,5	23,4	9,2

CS ACERO AL CARBONO  
DT DELTA-TONE  
SS ACERO INOXIDABLE

Aleta 90° 1 agujero 1 lado  
A-1

Aleta 90° 1 agujero 2 lados  
K-1



# Cadenas de doble paso con aletas curvas

Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275 - Malla recta

## SERIE ASA STANDARD

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	L mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
C208A C2040	CS, DT, SS	25,400	19,10	9,50	25,40	39,60	9,10	3,40
C210A C2050	CS, DT, SS	31,750	23,80	11,90	31,80	49,00	11,10	5,50
C212A C2060	CS, DT, SS	38,100	28,60	14,30	42,90	67,80	14,70	5,50
C216A C2080	CS, DT, SS	50,800	38,10	19,10	55,60	87,80	19,10	6,80

## SERIE ASA HEAVY

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	L mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
C212A H C2060 H	CS, DT, SS	38,100	28,60	14,30	42,90	67,80	14,70	5,50
C216A H C2080 H	CS, DT, SS	50,800	38,10	19,10	55,60	87,80	19,10	6,80
C220A H C2100 H	CS, DT, SS	63,500	47,60	23,80	66,60	107,50	23,40	9,20

CS ACERO AL CARBONO  
DT DELTA-TONE  
SS ACERO INOXIDABLE

Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275 - Malla recta - con Rodillos transportadores

## SERIE ASA STANDARD

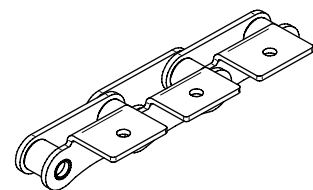
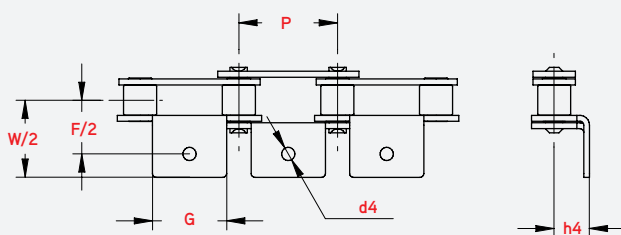
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	L mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
C208AL C2042	CS, DT, SS	25,40	19,10	9,50	25,40	39,60	9,10	3,40
C210AL C2052	CS, DT, SS	31,75	23,80	11,90	31,80	49,00	11,10	5,50
C212AL C2062	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	42,90	67,80	14,70	5,50
C216AL C2082	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	55,60	87,80	19,10	6,80

## SERIE ASA HEAVY

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	L mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
C212A H L C2062 H	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	42,90	67,80	14,70	5,50
C216A H L C2082 H	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	55,60	87,80	19,10	6,80
C220A H L C2102 H	CS, DT, SS	63,50	47,60	23,80	66,60	107,50	23,40	9,20

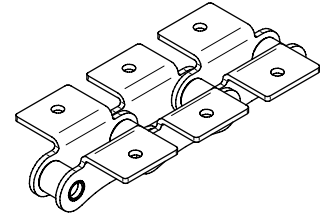
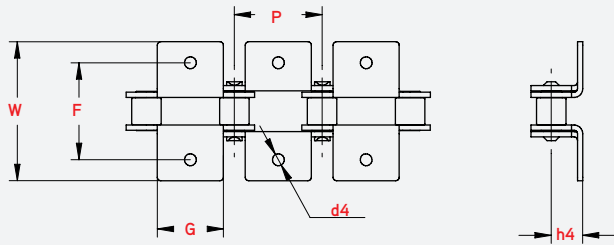
CS ACERO AL CARBONO  
DT DELTA-TONE  
SS ACERO INOXIDABLE

Aleta 90° 1 agujero 1 lado  
A-1

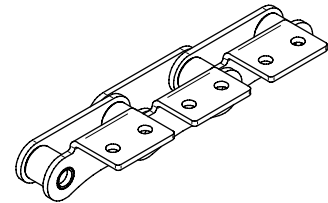
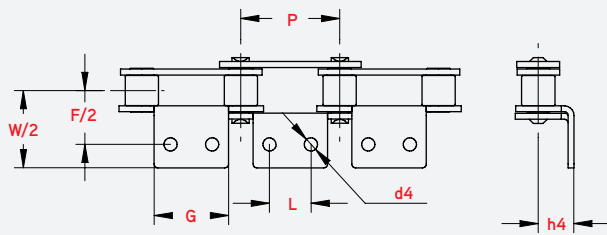


## Cadenas de doble paso con aletas curvas

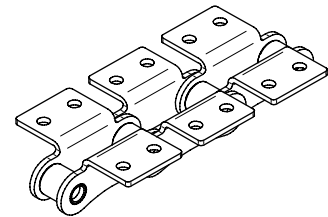
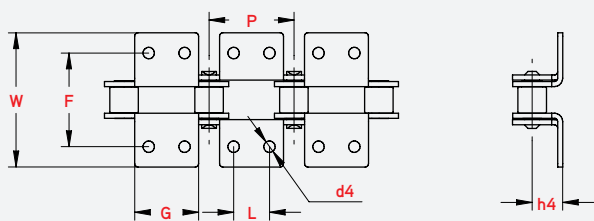
Aleta 90° 1 agujero 2 lados  
K-1



Aleta 90° 1 agujero 1 lado  
A-2



Aleta 90° 1 agujero 2 lados  
K-2



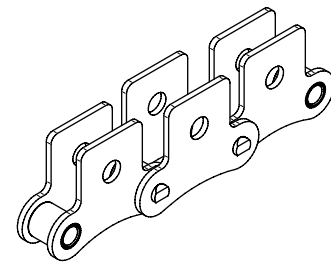
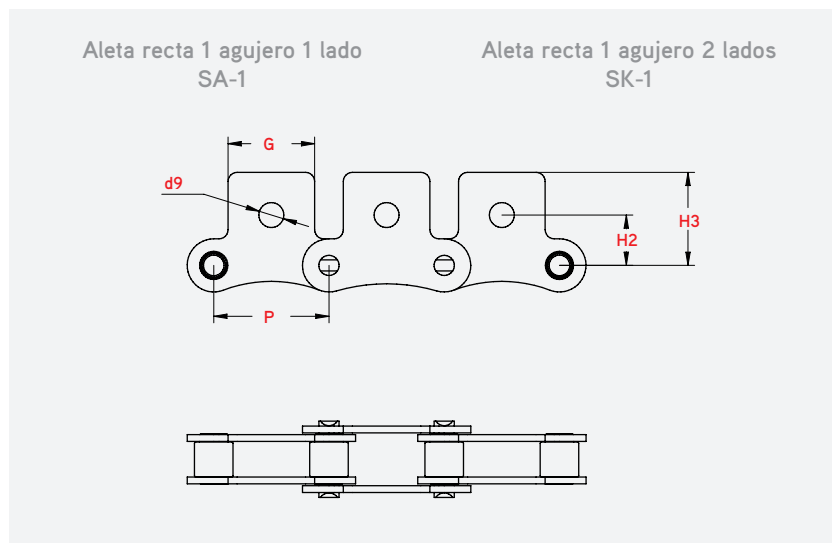
# Cadenas de doble paso con aletas rectas

Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275

SERIE ASA STANDARD

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	F mm	W mm	h4 mm	D9 mm	H2 mm	H3 mm
208A 2040	CS, DT, SS	25,40	19,1	25,4	39,6	9,1	3,4	11,1	20,5
210A 2050	CS, DT, SS	31,75	23,8	31,8	49,0	11,1	5,5	14,3	25,0
212A 2060	CS, DT, SS	38,10	28,6	42,9	67,8	14,7	5,5	17,5	32,9
216A 2080	CS, DT, SS	50,80	38,1	55,6	87,8	19,1	6,8	22,2	43,5
220A 2100	CS, DT, SS	63,50	47,6	66,6	107,5	23,4	9,2	28,6	50,4

**CS** ACERO AL CARBONO  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ACERO INOXIDABLE



Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275 - Malla recta

SERIE ASA STANDARD

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C208A C2040	CS, DT, SS	25,40	19,1	9,5	11,1	13,5	20,5	3,4	5,5
C210A C2050	CS, DT, SS	31,75	23,8	11,9	14,3	15,9	25,0	5,5	6,6
C212A C2060	CS, DT, SS	38,10	28,6	14,3	17,5	19,1	32,9	5,5	9,2
C216A C2080	CS, DT, SS	50,80	38,1	19,1	22,2	25,4	43,5	6,6	11,0

SERIE ASA HEAVY

DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C212A H C2060 H	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	17,50	19,10	32,90	55,50	9,20
C216A H C2080 H	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	22,20	25,40	43,50	6,60	11,00
C220A H C2100 H	CS, DT, SS	63,50	47,60	23,80	28,60	31,80	50,40	8,40	13,00

**CS** ACERO AL CARBONO  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ACERO INOXIDABLE

# Cadenas de doble paso con aletas rectas

Cadenas de rodillos de doble paso ISO 1275 - Malla recta - con Rodillos transportadores

## ASA SERIES STANDARD

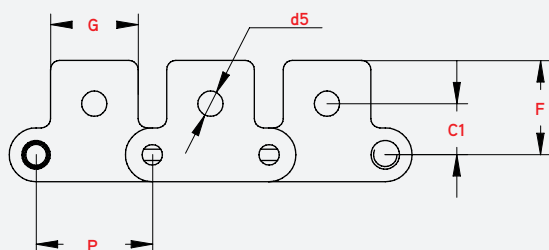
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C208AL C2042	CS, DT, SS	25,40	19,1	9,5	11,1	13,5	20,5	3,4	5,5
C210AL C2052	CS, DT, SS	31,75	23,8	11,9	14,3	15,9	25,0	5,5	6,6
C212AL C2062	CS, DT, SS	38,10	28,6	14,3	17,5	19,1	32,9	5,5	9,2
C216AL C2082	CS, DT, SS	50,80	38,1	19,1	22,2	25,4	43,5	6,6	11,0

## ASA SERIES HEAVY

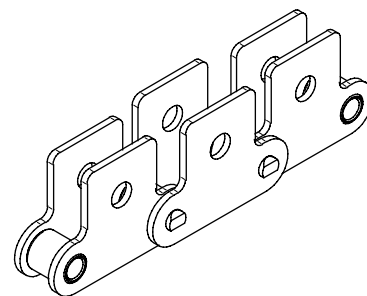
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C212A H L C2062 H	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	17,50	19,10	32,90	55,50	9,20
C216A H L C2082 H	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	22,20	25,40	43,50	6,60	11,00
C220A H L C2102 H	CS, DT, SS	63,50	47,60	23,80	28,60	31,80	50,40	8,40	13,00

**CS** ACERO AL CARBONO  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ACERO INOXIDABLE

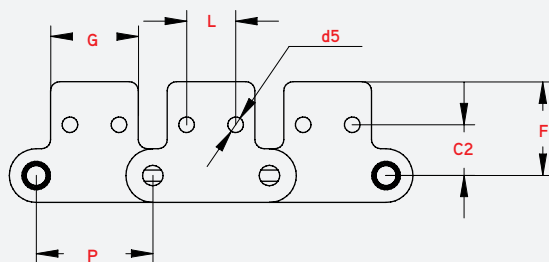
Aleta recta 1 agujero 1 lado  
SA-1



Aleta recta 1 agujero 2 lados  
SK-1



Aleta recta 2 agujeros 1 lado  
SA-2



Aleta recta 2 agujeros 2 lados  
SA-2

