



**iRIS**  
chains

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

SINCE  
**1935**

## **Doppelketten mit Aufsätzen und verlängerten Stiften**

IRIS-Rollenketten in Doppelketten-Form können durch Hinzufügen von Anbaugeräten an spezifische Förderaufgaben angepasst werden.

## Doppelketten mit Aufsätzen und verlängerten Stiften

IRIS-Rollenketten in Doppelketten-Form können durch Hinzufügen von Anbaugeräten an spezifische Förderaufgaben angepasst werden. Doppel-Plus Förderketten sind mit standardmäßigen gebogenen oder geraden Aufsätzen auf einer oder beiden Seiten erhältlich. Viele zusammengebaute Ketten und Komponenten sind für eine schnelle Lieferung vorrätig.

Anbaukomponenten für Standard-Rollenketten und für übergroße Rollenketten haben die gleichen Abmessungen. Auf Anfrage können Aufsätze nach Wunsch angeordnet werden.

### DIENSTE

*Montierte Ketten verfügbar und auf Lager.*

*Korrosionsbeständige Ausführungen lieferbar*

*(Delta-tone, Edelstahl).*

*Passende Paare für parallel arbeitende.*

*Ketten in beliebiger Länge.*

*Im gewünschten Abstand.*

*Ketten in beliebiger Länge.*

## Mit gebogenen Aufsätzen ISO 606

Doppelrollenkettens 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

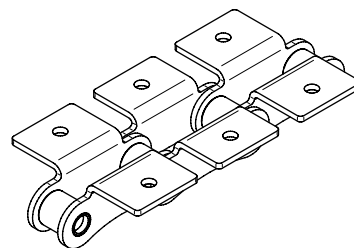
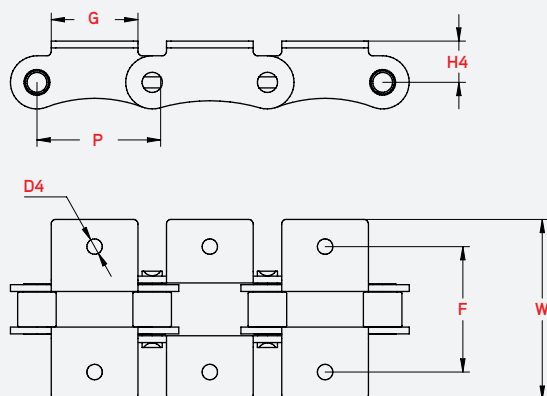
SERIE ASA A1 / K1

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 KARBONSTAHL  
DT DELTA-TONE  
SS ROSTFREIER STAHL

Aufsatz 90° 1 Loch 1 Seite  
A-1

Aufsatz 90° 1 Loch 2 Seiten  
K-1



# Doppelketten mit gebogenen Aufsätzen

## Doppelrollenketten ISO 1275 - Geraden Seitenplatten

### 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** KARBONSTAHL  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ROSTFREIER STAHL

## Doppelrollenketten ISO 1275 - Geraden Seitenplatten - mit Trägerrollen

### SERIE ASA STANDARD

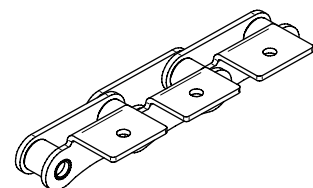
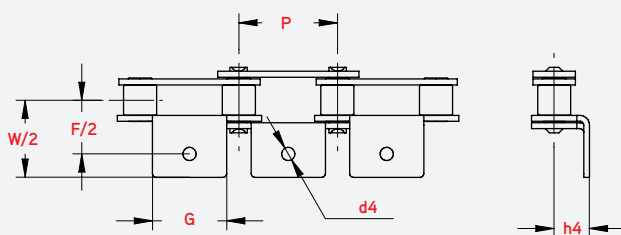
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	L mm	F mm	W mm	h4 mm	d4 mm
C208AL C2042	CS, DT, SS	25,40	19,10	9,50	25,40	39,60	9,10	3,40
C210AL C2052	CS, DT, SS	31,75	23,80	11,90	31,80	49,00	11,10	5,50
C212AL C2062	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	42,90	67,80	14,70	5,50
C216AL C2082	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	55,60	87,80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

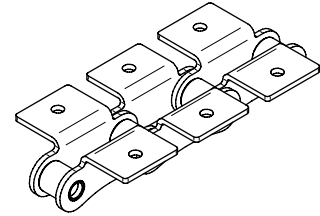
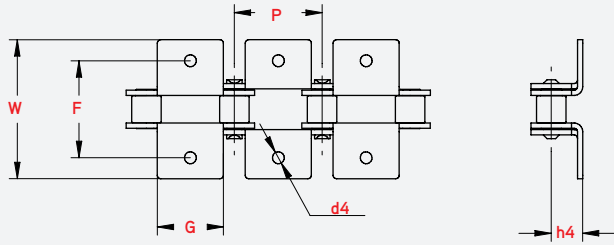
**CS** KARBONSTAHL  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ROSTFREIER STAHL

Aufsatz 90° 1 Loch 1 Seite  
A-1

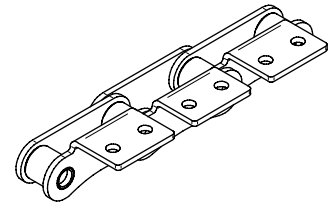
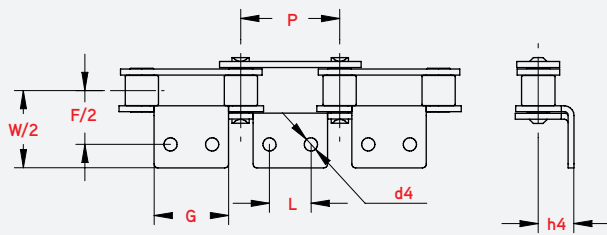


## Doppelketten mit gebogenen Aufsätzen

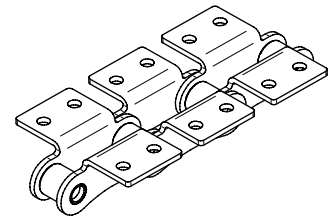
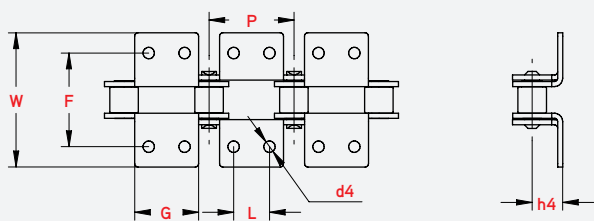
Aufsatz 90° 1 Loch 2 Seiten  
K-1



Aufsatz 90° 1 Loch 1 Seite  
A-2



Aufsatz 90° 1 Loch 2 Seiten  
K-2



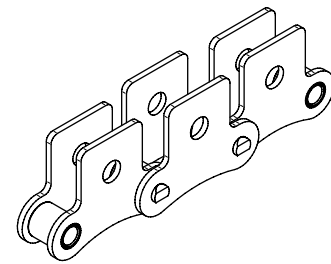
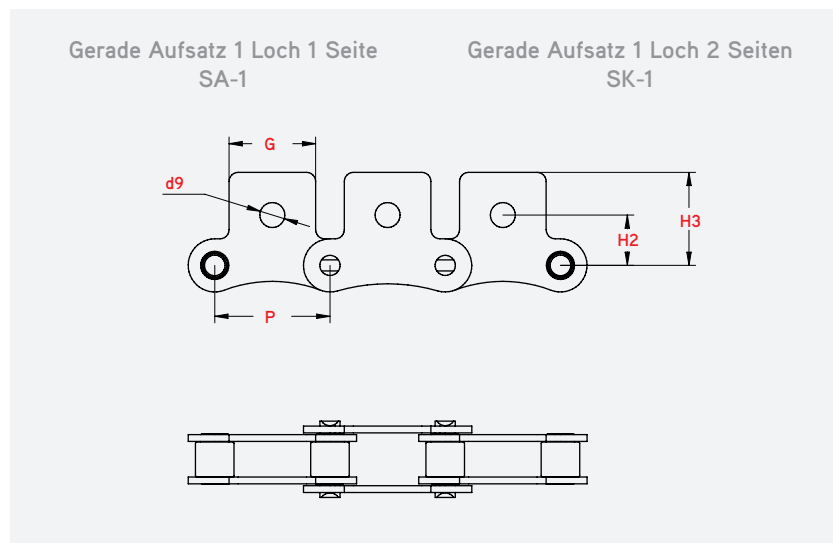
# Doppelketten mit geraden Aufsätzen

Doppelrollenketten 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** KARBONSTAHL  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ROSTFREIER STAHL



Doppelrollenketten ISO 1275 - Geraden Seitenplatten

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

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 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** KARBONSTAHL  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ROSTFREIER STAHL

# Doppelketten mit geraden Aufsätzen

Doppelrollenketten ISO 1275 - Geraden Seitenplatten - mit Trägerrollen

## SERIE ASA STANDARD

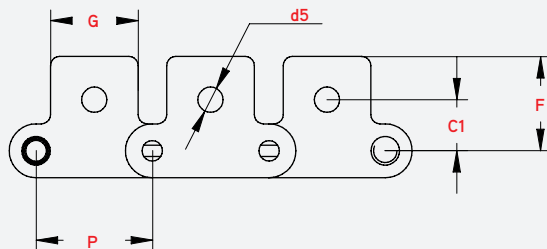
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C208AL C2042	CS, DT, SS	25,40	19,1	9,5	11,1	13,5	20,5	3,4	5,5
C210AL C2052	CS, DT, SS	31,75	23,8	11,9	14,3	15,9	25,0	5,5	6,6
C212AL C2062	CS, DT, SS	38,10	28,6	14,3	17,5	19,1	32,9	5,5	9,2
C216AL C2082	CS, DT, SS	50,80	38,1	19,1	22,2	25,4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

## SERIE ASA HEAVY

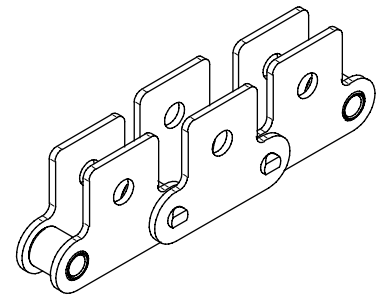
DIN/ISO No.	Material	P mm	G mm	P1 mm	H2 mm	H6 mm	H3 mm	D4 mm	D9 mm
C212A H L C2062 H	CS, DT, SS	38,10	28,60	14,30	17,50	19,10	32,90	55,50	9,20
C216A H L C2082 H	CS, DT, SS	50,80	38,10	19,10	22,20	25,40	43,50	6,60	11,00
C220A H L C2102 H	CS, DT, SS	63,50	47,60	23,80	28,60	31,80	50,40	8,40	13,00

**CS** KARBONSTAHL  
**DT** DELTA-TONE  
**SS** ROSTFREIER STAHL

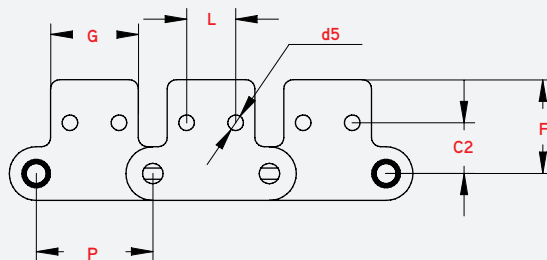
Gerade Aufsatz 1 Loch 1 Seite  
SA-1



Gerade Aufsatz 1 Loch 2 Seiten  
SK-1



Gerade Aufsatz 2 Löcher 1 Seite  
SA-2



Gerade Aufsatz 2 Löcher 2 Seiten  
SA-2

