



## Juntas universales Tipo Cruceta

**Ø 42**



Velocidad máxima 1000 tr/min  
Angulo máximo 34°  
Par de rotura ≥ 220 Nm  
Para angulos superiores a 34° consultar

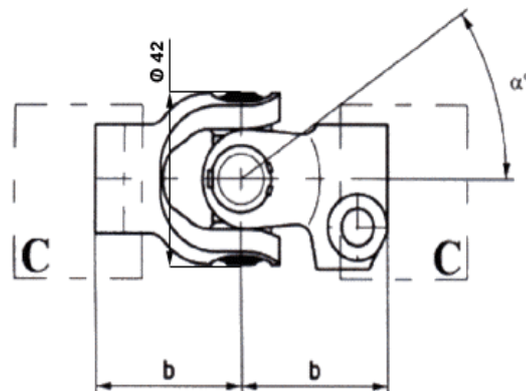
En simple y en doble la junta universal a cruceta se pueden fabricar con los acoplamientos indicados en la tabla siguiente:

<b>c: perfil acoplamiento</b>	<b>C1</b>	Ø	ESTÁNDAR: ø15; ø17; ø20
	<b>C2</b>		ESTÁNDAR: ø19x14
	<b>C3</b>		ESTÁNDAR: 36 DIENTES 5/8" - 28 DIENTES / 40 DIVISIONES - 37 DIENTES ESPIRALES - 48 DIENTES DE 3/4" - 21 DIENTES ESPIRALES
	<b>C4</b>		ESTÁNDAR: 5 DIENTES / 27 DIVISIONES
	<b>C5</b>		CONSULTAR PARA ACOPLAMIENTOS DISTINTOS

### Junta Simple Con Acoplamientos Abiertos

Junta Universal a Cruceta simple con acoplamientos abiertos para apriete con tornillo.

CÓDIGO	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPOS (2)	b +/- 1
C1	Ø15	0734.**	39
C1	Ø15	2695.**	39
C1	Ø17	0311.**	39
C1	Ø17	2748.**	39
C1	Ø20	0839.**	39
C1	Ø20	2749.**	39
C2	Ø19x14	0309.**	39
C2	Ø19x14	0102.**	39
C3	36 DIENTES el 5/8"	0265.**	39
C4	5 DIVISIONES TEETH/27	0310.**	39
C4	5 DIVISIONES TEETH/27	0109.**	39



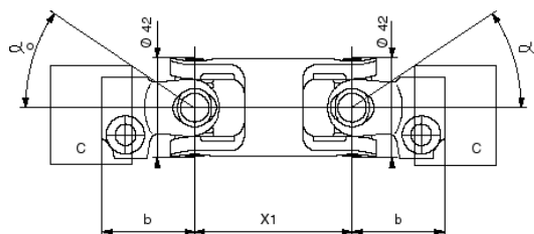
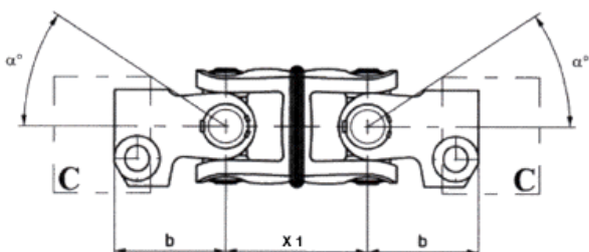
**(2) Referencias de tipos**

Sin pintar			
Sin tornillos	00	Con tornillos	90
Pintado			
Sin tornillos	01	Con tornillos	91



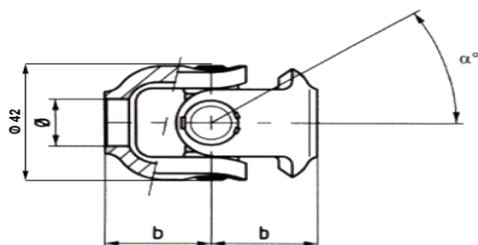
**Juntas universales**  
**Tipo Cruceta** **Ø 42**

**Junta Doble Con Acoplamiento Abiertos**



CODIGO	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPOS (2)	b +/- 1	X1
C3	36 DENTS 5/8"	5087. **	39	50
C1	Ø15	5118. **	39	50
C1	Ø20	5119. **	39	50
C1	Ø17	5126. **	38,75	50
C1	Ø20	5152. **	38,75	66

**Junta Simple Para Soldar**

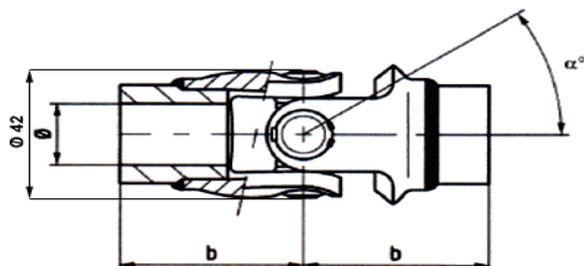


(2) Referencias de tipos			
Pintado	01	No pintado	00

CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø20	306.**	31
C1	Ø17	307.**	31
C1	Ø18	570.**	31

Bajo demanda es posible asociar dos diámetros distintos

**Junta Simple a cruceta**



(2) Referencias de tipos			
Pintado	01	No pintado	00

CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø30	0886.**	31
C1	Ø25	5048.**	31
C1	Ø20	5107.**	31



## Juntas universales Tipo Cruceta

**Ø 55**



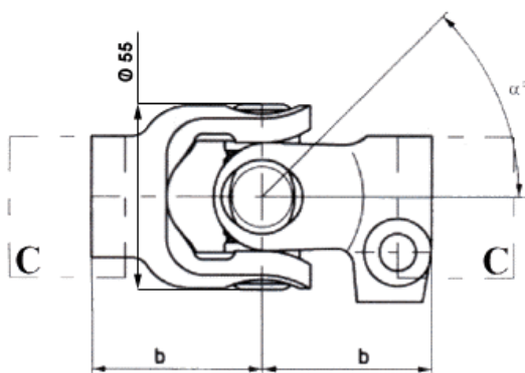
Velocidad máxima 1500 tr/min  
Angulo máximo 50°  
Par de rotura ≥ 400 Nm  
Para angulos superiores a 50° consultar

En simple y en doble la junta universal a cruceta se pueden fabricar con los acoplamientos indicados en la tabla siguiente:

<b>c: perfil acoplamiento</b>	<b>C1</b>	Ø	ESTÁNDAR: ø25
	<b>C2</b>		CONSULTAR
	<b>C3</b>		ESTÁNDAR: 54 DIENTES - 75 DIENTES - 79 DIENTES
	<b>C4</b>		CONSULTAR
	<b>C5</b>		CONSULTAR PARA ACOPLAMIENTOS DISTINTOS

### Junta Simple Con Acoplamientos Abiertos

Junta Universal a Cruceta simple con acoplamientos abiertos para apriete con tornillo.



<b>(2) Referencias de tipos</b>			
Sin pintar			
Sin tornillos	00	Con tornillos	90
Pintado			
Sin tornillos	01	Con tornillos	91

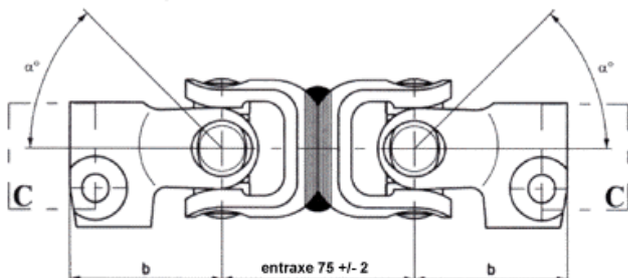
CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø25	0947.**	60
C3	75 DIENTES	0638.**	60
C3	79 DIENTES	0639.**	60
C3	54 DIENTES	5104.**	60



## Juntas universales Tipo Cruceta

Ø 55

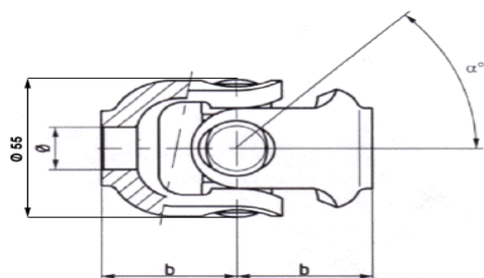
### Junta Doble Con Acoplamientos Abiertos



(2) Referencias de tipos			
Sin pintar			
Sin tornillos	00	Con tornillos	90
Pintado			
Sin tornillos	01	Con tornillos	91

CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø25	5022.**	60
C3	79 DIENTES	5125.**	60

### Junta Simple Para Soldar

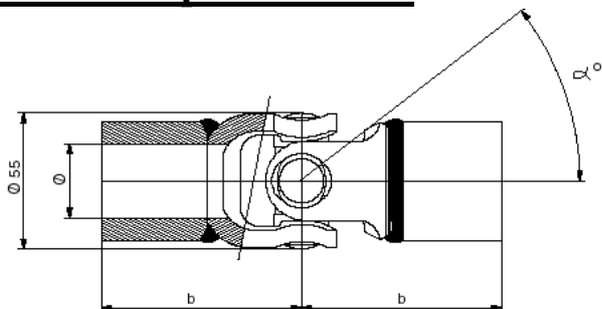


(2) Referencias de tipos			
Pintado	01	No pintado	00

CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø22	0244.**	44
C1	Ø27	5134.**	44

Bajo demanda es posible asociar dos diámetros distintos

### Junta Simple a cruceta



(2) Referencias de tipos			
Pintado	01	No pintado	00

CODE	DIMENSIONES Y FORMAS	REFERENCIAS DE TIPO (2)	b +/- 1
C1	Ø30	0291.**	80