

# MK CARDAN

ALBERI CARDANICI



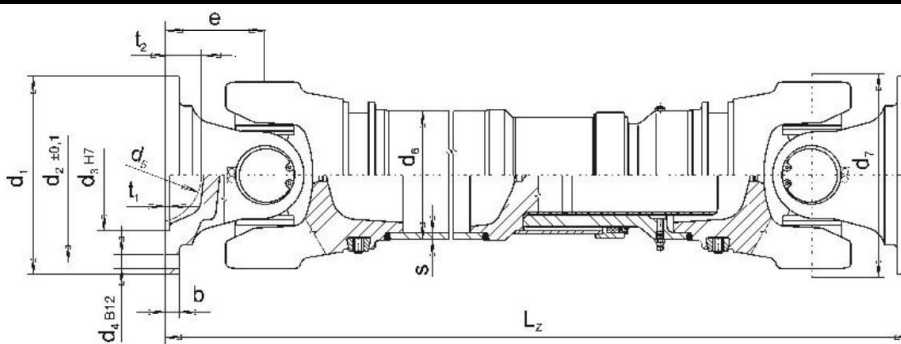
Dimensione Crociere: 74x217

MdB= 35000 Nm

SERIE 83

MdG= 48000 Nm

Esecuzione  
Codice 46



Allungamento  
Standard  
La=110 mm

Tubo d6+S  
170x10

Ingombro  
Rotazione  
250 mm

## Flange »DIN«

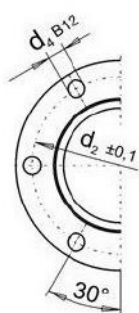


Fig. 2

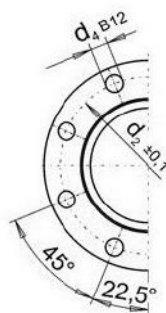


Fig. 3

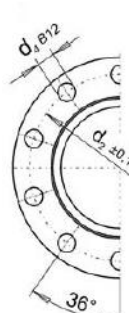


Fig.3B

		DIN						
	Figura	d1	d4	d3	e	d2	β max.	Lz min. realizzabile
250	3	250	8x18.2	140	125	218	20°	880
285	3	285	8x20.2	175	125	245	20°	880

- Flange speciali a richiesta disponibile anche con chiavetta trasversale -

- La = allungamento speciale superiore a quello indicato è realizzabile a richiesta

# MK CARDAN

ALBERI CARDANICI



ingrassatore centrale



ingrassatore sul cuscinetto

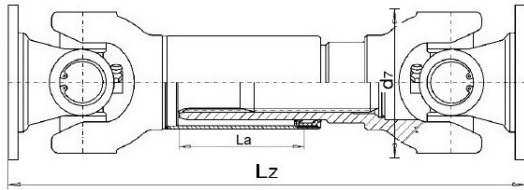
MdB= 35000 Nm

SERIE 83

MdG= 48000 Nm

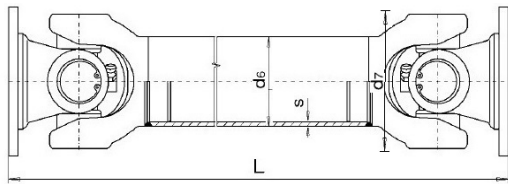
Dimensione Crociere: 74x217

Esecuzione  
Codice 44  
Scorrevole  
Corta



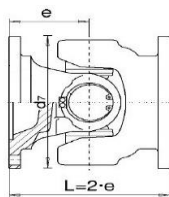
Flangia	e	$\beta$ max	Lz minima realizzabile	La
DIN 250	125	20°	770	40
DIN 285	125	20°	770	40

Esecuzione  
Codice 48  
Fissa con  
Tubo



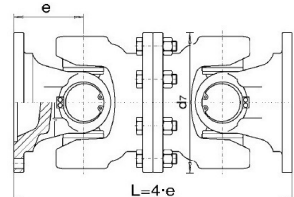
Flangia	e	$\beta$ max	L minima realizzabile
DIN 250	125	20°	578
DIN 285	125	20°	578

Esecuzione  
Codice  
314  
Giunto  
Semplice



Flangia	L
DIN 250	250
DIN 285	250

Esecuzione  
Codice  
7675  
Giunto  
Doppio



Flangia	L
DIN 250	500
DIN 285	500

L / Lz superiore ed inferiore a quella indicata è realizzabile a richiesta – La = allungamento speciale superiore a quello indicato è realizzabile a richiesta