

- Rigging screw with 1 welded clevis and 1 manually tightened end

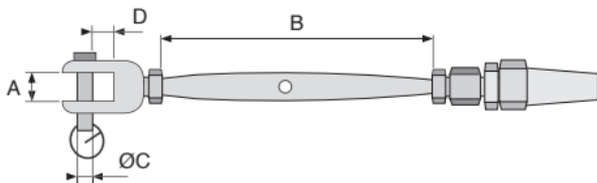
- Material: 316 stainless steel

## Advantages

- Quick and easy fixing on the end of a cable  
(For mounting method, refer to ERF/SS page)



**NEW!**



## DISCOUNTS

Qty	1+	6+	20+	50+
Disc.	List	-10%	-20%	On request

Part number	For cable ØD1	A	B	ØC	D	Weight (g)	Price each 1 to 5
RDER3-5/SS	3	10	80,0	5	8	68	45,44 €
RDER3-6/SS	3	8	92,0	6	8,5	106	50,37 €
RDER4-6/SS	4	8	92,0	6	8,5	124	57,28 €
RDER4-8/SS	4	10	112,0	8	11	202	65,09 €
RDER5-8/SS	5	10	112,0	8	11	224	83,82 €
RDER5-10/SS	5	11,5	120,0	10	12	330	94,06 €
RDER6-10/SS	6	11,5	120,0	10	12	362	98,86 €
RDER6-12/SS	6	14	150,0	12	16	560	143,66 €

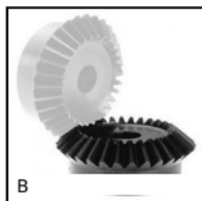
Dimensions in mm

## Altri prodotti...



AT5P\_AT10P

Piastra di giunzione per cinghia AT, AT10



B

Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 1:1



PCF2

Supporto antivibrante cabina conico, Piastra a base ovale



PTAF100-PAMF100

Piede fissabile con base lamiera Ø100, Ø 100



CHM110

Riduttore a ruota e vite senza fine, fino a 980 Nm



PW\_PWG15

Vite senza fine di precisione, Inox



TS01\_TW01

Guida lineare su binario Drylin® T, fino al 7000 N



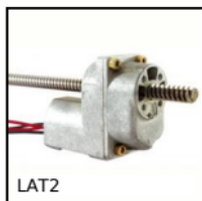
NANO

Variatore di velocità 3A, 3 A



OP3

Indicatore di posizione digitale (N. di giri), 4 cifre



LAT2

Attuatore lineare a motore 2A, 2 ampere



T5P\_T10P

Piastra di giunzione per cinghia T, T10



BOXKU

Box kit di chiavette a disco, Box kit di chiavette a disco - acciaio

## Prodotti correlati



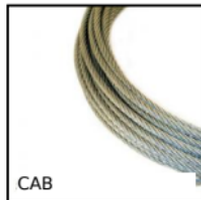
ERF

Terminale rapido per cavi, Terminale filettato



RDCss

Tenditore, Inox



CAB

Cavo di fissaggio, Inox



ERC

Terminale rapido per cavi, A forcella