



Adjustable clamp

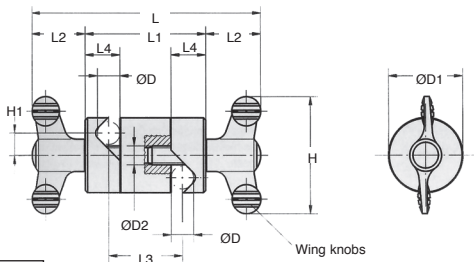
For rod or tube

NSR

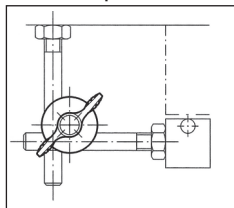
- Holds cylindrical sections (rods, tubes...)
- Materials:
Wing knob: thermosetting plastic
Colour: dark grey
Screw: steel, resistance class 5.8
Other parts: high-resistance anodised aluminium

Advantages

- Each side adjusts individually, no bearing
- Simple construction using wing nuts
- Tightens quickly



Example of use



DISCOUNTS

Qty.	1+	10+	30+
Disc.	List -5%	On request	

Part number	ØD	ØD1	ØD2	L	L1	L2	L3	L4	H	H1	Weight (kg)	Stock*	Price each 1 to 9
NSR-8	8	28	M8	90	42	24	24	13	50	8,5	0,086	-	37,80 €
NSR-10	10	32	M8	100	52	24	32	15	50	9,5	0,124	✓	39,57 €
NSR-12	12	36	M8	104	56	24	34	17	50	10,5	0,157	✓	45,30 €
NSR-16	16	45	M10	142	72	35	44	22	75	13,5	0,345	✓	57,68 €
NSR-20	20	74	M10	172	102	35	62	30	75	22,0	1,110	✓	86,35 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Altri prodotti...



G0

Ingranaggio dritto
acciaio, Acciaio
20NCD2



CHT

Motore AC asincrono
trifase, 0.12 a 0.22kW



RJUM05

Supporto per boccia
Drylin R®, Chiuso -
Lungo



ACLEFS

Elementi di
ancoraggio, Standard



BAP

Anello di bloccaggio,
Ø10 - Ø20



PPF

Pistoncino a molla,
con flangia



PRFRTR

Elementi di giunzione,
Giunto di
collegamento
trasversale



T10-BAR

Barra dentata, T10



BAG0

Anello di bloccaggio,
Acciaio



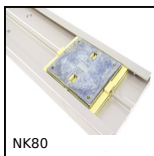
BLHT20

Rinvio angolare a T,
da 0.66 a 1.77 Nm



EHD06

Riduttore coassiale,
da 8 a 19 Nm



NK80

Guida mini Drylin® N,
Larghezza 80mm

Prodotti correlati



NSA

Connettore rinvio
d'angolo, Articolato



NJM

Connettore rinvio
d'angolo, Multiplo