

For use with a male clevis

CLR
CLRss

- For fixing a gas spring
- Materials:
Steel
316L stainless steel

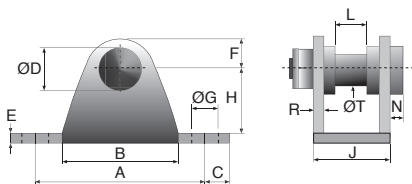
Advantages

- Allows gas springs to be mounted using a mounting plate and a CLM male clevis



steel or stainless steel

NEW!



DISCOUNTS

Qty	1+	6+	10+	15+	20+
Disc.	List	-10%	-15%	-20%	On request

Part number	A	B	C	E	F	ØG	H	J	ØD	ØT	N	L	R	Max load (N)	Price each 1 to 5
Steel															
CLR-6	51	36	9,5	2,5	9	6,5	20	18	13	6	4,0	6,5	2,5	500	15,46 €
CLR-8	51	36	9,5	2,5	9	6,5	20	18	13	8	4,0	13	2,5	1800	15,46 €
Stainless steel															
CLR-6/SS	51	36	9,5	2,5	9	6,5	20	18	13	6	4,0	6,5	2,5	500	110,64 €
CLR-8/SS	51	36	9,5	2,5	9	6,5	20	18	13	8	4,0	13	2,5	1800	101,71 €

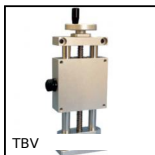
Dimensions in mm

Altri prodotti...



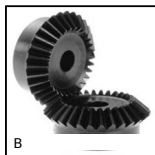
T10_21N1F

Puleggia dentata di posizionamento tipo T, Serie economica - T10 nyl...



TBV

Tavola di posizionamento verticale manuale, 20kg



B

Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 1:1



SUPCC

Calettatore di bloccaggio autocentrante acciaio, Con ghiera



UCF_SS

Cuscinetto a flangia quadrata tutto inox, Inox



STL

Guida con spazzola, Binario



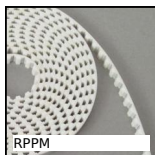
GBS

Dado per vite a sfere, Dado flangiato



GMK17_BR

Morsetto porta guide, Conico singolo



RPPM

Cinghia aperta al metro tipo RPP, RPP8 Poliuretano armatura



GG2

Ingranaggio dritto rettificato, Acciaio trattato



Q6

Cuscinetto radiale a sfere, Acciaio



PML

Piede massiccio per carichi pesanti, Ø 100, 120 o 150

Prodotti correlati



CLM

Attacco per forcella, Corta acciaio



COA-COG

Staffa di montaggio per molla a gas, Staffa di montaggio piana per f...