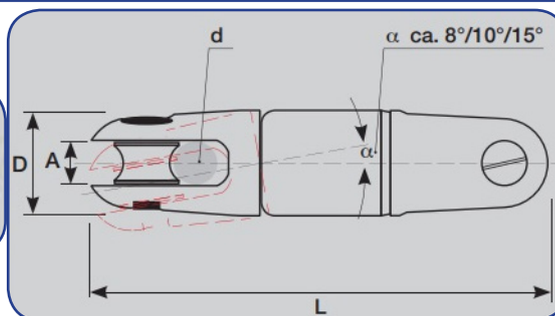


Giunti antitorzione

codice articoli: VMH0000188 / VMH0000037 / VMH0000038



VMH0000188



Caratteristiche tecniche:

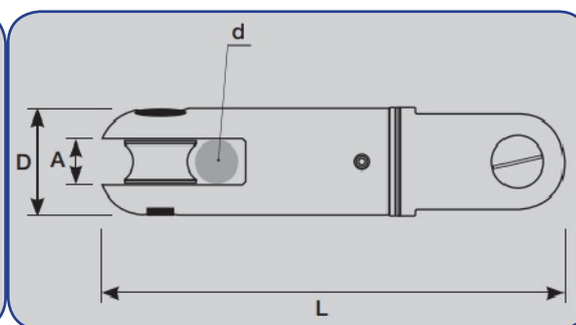
Giunto girevole antitorzione snodato, adatto per la giunzione di funi pilota e traenti in acciaio e materiale sintetico alla calza di trazione, realizzato in acciaio zincato ad alta resistenza cromato, con elemento di giunzione snodato, chiusura con perni filettati ciascuno provvisto di distanziale concavo per l'alloggiamento dell'asole della fune.

art.	D ø mm	L mm	d ø mm	A mm		kg
VMH0000188	20	62	6	7	2.500 daN	0,09



VMH0000038

VMH0000037



Caratteristiche tecniche:

Giunto girevole antitorzione, adatto per la giunzione di funi pilota e traenti in acciaio e materiale sintetico alla calza di trazione, realizzato in acciaio ad alta resistenza cromato, con cuscinetto reggispinta, chiusura con perni filettati ciascuno provvisto di distanziale concavo per l'alloggiamento dell'asola della fune.

art.	D ø mm	L mm	d ø mm	A mm		kg
VMH0000038	32	142	13	13,5	8.000 daN	0,55
VMH0000037	45	182	19	20	18.000 daN	1,50