



Le virage à 90° de l'arc de la manille torsadée est vraiment utile lorsque la contrainte est perpendiculaire à l'axe de la manille.

CONSEILS : Étant en acier inoxydable AISI-316, il garantit une grande résistance à la corrosion, indispensable pour une utilisation en milieu marin. Afin d'éviter de mettre en risque la sécurité de l'application, la charge de travail maximale (S.W.L.) spécifiée dans chaque mesure ne doit jamais être dépassée.

MATÉRIEL: Acier inoxydable AISI 316

Ø Dimension D	Dénom.	Référence	d	B	H	C	M	Charge de travail S.W.L (kg)	Boitage	Emballage
4	GGI 104	09525005	4	8	20	8,5	M4	100	25	400
5	GGI 105	09525013	5	10	26	10	M5	120	25	400
6	GGI 106	09525021	6	12	33	12	M6	150	10	160
8	GGI 108	09525030	8	16	44	16	M8	250	10	160
10	GGI 110	09525048	10	20	56	20	M10	400	10	80