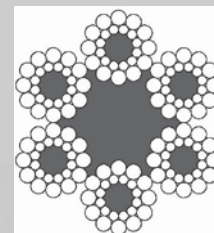


BALLENA

Ø Nom (pulg.)	Ø Nom (mm)	Carga de rotura mínima garantizada			Peso lineal
		(kN)	(1000 lb)	(tm)	(kg/m)
3/8"	9,5	52	11,7	5,3	0,30
7/16"	11	71	15,9	7,2	0,40
	12	83	18,7	8,5	0,47
1/2"	13	98	22,0	10,0	0,56
9/16"	14	114	25,6	11,6	0,64
5/8"	16	149	33,5	15,2	0,84
	18	188	42,3	19,2	1,06
3/4"	19	210	47,2	21,4	1,19
	20	232	52,2	23,7	1,31
7/8"	22	281	63,3	28,7	1,59
	24	334	75,2	34,1	1,89
1"	26	393	88,4	40,1	2,22



6 x 24 s AqF

- Características**
- Construcción 6x24s (12/12/f), buena resistencia a la tracción, resistente a la abrasión y muy flexible
 - Torones exteriores con alma de fibra para obtener máxima flexibilidad
 - Alma de fibra sintética
 - Grasa para uso marino con muy buena adherencia
 - Alambres de alta resistencia y galvanizados según norma ISO 2232
 - Cable preformado que permite un fácil corte y manejo al realizar la gaza

- Equipos**
- Ideal para llave artesanal y amantillo de naves
 - Mayor rendimiento en equipos con relaciones de diámetro de polea y tambor mayores a 26 veces ($D/d > 26$)

- Notas**
- Para otros diámetros o cargas de rotura, consultar con el área técnica



Sistema de Gestión de Calidad
 ISO 9001
 312031 - QM



Sistema de Gestión Ambiental
 ISO 14001
 302140 - EM