



## Cancámo Giratorio Doble Hembra Codipro SS FE DSR

### Información del producto



SS FE DSR M Doble anillo giratorio hembra de acero inoxidable.

La versión de acero inoxidable del anillo giratorio doble, FE.DSR, se puede utilizar en entornos marítimos húmedos, corrosivos y químicos. Su doble articulación le permite alinearse perfectamente con la eslinga

#### Características:

- Giratorio bajo carga.

**Material:** AISI 316 L

**Marcado:** According to standard, CE-marked

**Rango de temperatura:** -20°C hasta +200°C

**Certificación:** EN 1677-1

*except grade/WLL*

**Coefficiente de seguridad:** 5:1

Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Rosca M	Par de apriete Nm	A mm	B mm	C mm	D	E	F mm	G	H mm	L máx.	S	Peso kg
11.49SS.FE.DSR M 8	0,3	M 8 (x1,25)	6	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
11.49SS.FE.DSR M 10	0,5	M 10 (x1,50)	10	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
11.49SS.FE.DSR M 12	0,8	M 12 (x1,75)	15	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
11.49SS.FE.DSR M 14	1	M 14 (x2)	30	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
11.49SS.FE.DSR M 16	1,4	M 16 (x2)	50	43	40	45	53	38	17	76	13	43	20	0,9
11.49SS.FE.DSR M 18	1,4	M 18 (x2,5)	70	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6
11.49SS.FE.DSR M 20	1,4	M 20 (x2,5)	100	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6
11.49SS.FE.DSR M 22	2,2	M 22 (x2,5)	120	62	55	58	83	56	25	115	19	62	24	2,6

## Plano

