



ESLINGA RATIO
NORMATIVA: EN 1492-1:2000
REFERENCIA: 369 C 250








CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

CÓDIGO DE PRODUCTO	CONCEPTO	ESPECIFICACIÓN
R69 7877 13010 21R	Carga máxima de utilización: (CMU)	1.000 Kg.
369 C 250	Coeficiente de seguridad	7:1
	Resistencia	> 7.000 Kg.
	Longitud	1,0 metros (+/- 3 %)

DESCRIPCIÓN	ESLINGA PLANA EAD 1.000 X 1 METRO
--------------------	--

CINTA	CONCEPTO	ESPECIFICACIÓN
8803 030 620T	Composición	100% poliéster at.
	Resistencia	≥ 4.500 Kg.
	Ancho	30 mm.
	Color	Lila con 1 línea negra.

NORMATIVA	EN 1492-1:2000
------------------	-----------------------

					
Ancho/cinta	Ramal simple	lazada	Ramal doble	Cierre β ≤ 45°	Cierre β ≤ 60°
30 mm	1.000 Kg.	800 Kg.	2.000 Kg.	1.400 Kg.	1.000 Kg.
60 mm	2.000 Kg.	1.600 Kg.	4.000 Kg.	2.800 Kg.	2.000 Kg.
90 mm	3.000 Kg.	2.400 Kg.	6.000 Kg.	4.200 Kg.	3.000 Kg.
120 mm	4.000 Kg.	3.200 Kg.	8.000 Kg.	5.600 Kg.	4.000 Kg.
150 mm	5.000 Kg.	4.000 Kg.	10.000 Kg.	7.000 Kg.	5.000 Kg.
180 mm	6.000 Kg.	4.800 Kg.	12.000 Kg.	8.400 Kg.	6.000 Kg.
240 mm	8.000 Kg.	6.400 Kg.	16.000 Kg.	11.200 Kg.	8.000 Kg.
300 mm	10.000 Kg.	8.000 Kg.	20.000 Kg.	14.000 Kg.	10.000 Kg.