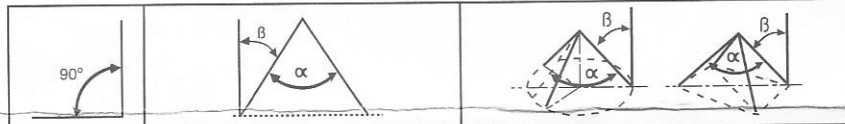


Modelo EAD

Año fabricación:	2019	N° de serie	11318 038
Longitud [m]	2	Carga Máxima de Utilización (CMU) [kg]	2000

En conformidad con EN 1492-1:2000

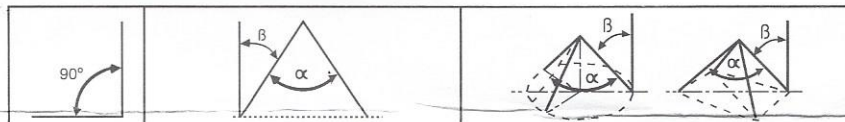


Número de ramales, n	1 ramal		2 ramales		3 y 4 ramales		
	0		$\beta < 45^\circ$	$45^\circ < \beta < 60^\circ$	$\beta < 45^\circ$	$45^\circ < \beta < 60^\circ$	
Ángulo inclinación respectiva la vertical, β			$a < 90^\circ$	$90^\circ < a < 120^\circ$	$a < 90^\circ$	$90^\circ < a < 120^\circ$	
Ángulo entre ramales opuestos, a	1		1,4	1	2,1	1,5	
Factor para el cálculo de la CMU, $f=n \cdot \cos\beta$	CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN - CMU [kg] EN 1492-1 y EN 1492-2, Coeficiente de seguridad 7:1						
Eslingas 100% poliéster cargadas de forma equilibrada*	Ancho cinta [mm]	Identificación Color					
	30	Violeta	1.000	1.400	1.000	2.100	1.500
	50	Violeta	1.500	2.100	1.500	3.150	2.250
	60	Verde	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000
	75	Verde	2.500	3.500	2.500	5.250	3.750
	90	Amarillo	3.000	4.200	3.000	6.300	4.500
	120	Gris	4.000	5.600	4.000	8.400	6.000
	150	Rojo	5.000	7.000	5.000	10.500	7.500
	180	Marrón	6.000	8.400	6.000	12.600	9.000
	240	Azul	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000
300	Naranja	10.000	14.000	10.000	21.000	15.000	

Modelo EAD

Año fabricación:	2019	N° de serie	11318 074
Longitud [m]	2	Carga Máxima de Utilización (CMU) [kg]	2000

En conformidad con EN 1492-1:2000



Número de ramales, n	1 ramal		2 ramales		3 y 4 ramales		
	0		$\beta < 45^\circ$	$45^\circ < \beta < 60^\circ$	$\beta < 45^\circ$	$45^\circ < \beta < 60^\circ$	
Ángulo inclinación respectiva la vertical, β			$a < 90^\circ$	$90^\circ < a < 120^\circ$	$a < 90^\circ$	$90^\circ < a < 120^\circ$	
Ángulo entre ramales opuestos, a	1		1,4	1	2,1	1,5	
Factor para el cálculo de la CMU, $f=n \cdot \cos\beta$	CARGA MÁXIMA DE UTILIZACIÓN - CMU [kg] EN 1492-1 y EN 1492-2, Coeficiente de seguridad 7:1						
Eslingas 100% poliéster cargadas de forma equilibrada*	Ancho cinta [mm]	Identificación Color					
	30	Violeta	1.000	1.400	1.000	2.100	1.500
	50	Violeta	1.500	2.100	1.500	3.150	2.250
	60	Verde	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000
	75	Verde	2.500	3.500	2.500	5.250	3.750
	90	Amarillo	3.000	4.200	3.000	6.300	4.500
	120	Gris	4.000	5.600	4.000	8.400	6.000
	150	Rojo	5.000	7.000	5.000	10.500	7.500
	180	Marrón	6.000	8.400	6.000	12.600	9.000
	240	Azul	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000
300	Naranja	10.000	14.000	10.000	21.000	15.000	