

EL FABRICANTE:

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (ESPAÑA)



INFORMA QUE EL EPI DESCRITO A CONTINUACIÓN:

**KORDA'S - FINA 9,5**

NORMA QUE CUMPLE: **EN1891:1998**

**CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A**

Nº CERTIFICADO: **0082/483/160/07/22/0373**

**ÉS CONFORME A LAS DISPOSICIONES DEL REGLAMENTO UE2016-425  
CON LOS SIGUIENTES DATOS TÉCNICOS DE HOMOLOGACIÓN :**

Diámetro	9,5 mm
Peso por metro	60 g/m
Peso alma	35,1 g/m
Porcentaje alma	58,5%
Peso funda	24,9 g/m
Porcentaje funda	41,5%
Nudabilidad	0,9
Deslizamiento funda	0,0%
Alargamiento	4,5%
Fuerza de choque (F0,3) (nudo)	490 daN
Fuerza de choque (F0,3) (costura)	540 daN
Nº choques (F1) (nudo 8)	>5
Nº choques (F1) (costura)	>5
Material	POLIAMIDA
Punto fusión	216 °C
Encogimiento	-0,9 % (*)
Resistencia nudo 8	3min 1200daN - Ok (**)
Resistencia costura	3min 1200daN - Ok (**)
Resistencia rotura	2580 daN

(\*) En vez de encoger, la cuerda se estira un 0,9 %.

REALIZADO EN: CASTELLGALÍ

CON FECHA: 14/03/2023

FIRMA:

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Responsable Técnico



# TECHNICAL DATA REPORT

**THE MANUFACTURER:**

**S.A.C.I.D.**

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (SPAIN)



**INFORMS THAT THE FOLLOWING PPE :  
KORDA'S - FINA 9,5**

NORM WHICH MEETS: **EN1891:1998**

**SEMIESTATIC ROPE A-TYPE**

N. CERTIFICATION: **0082/483/160/07/22/0373**

**SATISFIES THE DISPOSITIONS OF THE REGULATION UE2016-425,  
WITH THE FOLLOWING TECHNICAL DATA OF CERTIFICATION:**

Diameter	9,5 mm
Weight per meter	60 g/m
Core Weight	35,1 g/m
Core Percentage	0,585
Sheath Weight	24,9 g/m
Sheath Percentage	0,415
Flexibility	0,9
Sheath Slippage	0
Elongation	0,045
Impact Force (F0,3) (knot 8)	490 daN
Impact Force (F0,3) (sewing)	540 daN
Number of Falls (F1) (knot 8)	>5
Number of Falls (F1) (sewing)	>5
Material	POLYAMIDE
Melting Temperature	216 °C
Shrinkage	-0,9 % (*)
Resistance with 8-knot	3min 1200daN - Ok (**)
Resistance with sewing	3min 1200daN - Ok (**)
Static Resistance	2580 daN

(\*) Instead of shrinking, it stretches by 0.9%

ISSUED IN: CASTELLGALÍ

DATE: 14/03/2023

SIGNATURE:

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Technical Director

LE FABRICANT:

S.A.C.I.D.

Raval dels Torrents, Par. 4 DC-163

08297 CASTELLGALÍ

BARCELONA (ESPAÑA)



INFORME QUE L' EPI SUIVANT:

**KORDA'S - FINA 9,5**

NORME: EN1891:1998

CORDE SEMI-STATIQUE TYPE A

Nº CERTIFICAT 0082/483/160/07/22/0373

EST CONFORME A UX DISPOSITIONS DU RÈGLEMENT UE2016-425,  
AVEC LES DONNÉES TECHNIQUES D'HOMOLOGATION SUIVANTES :

Diamètre	9,5 mm
Poids / mètre	60 g/m
Poids âme	35,1 g/m
% âme	0,585
Poids gaine	24,9 g/m
% gaine	0,415
Flexibilité	0,9
Glissement de la gaine	0
Allongement	0,045
Force de choc (F0,3) (noeud 8)	490 daN
Force de choc (F0,3) (cousue)	540 daN
Nº choques (F1) (noeud 8)	>5
Nº choques (F1) (cousue)	>5
Matière	POLYAMIDE
Point de fusion	216 °C
Rétrécissement	-0,9 % (*)
Résistance avec noeud de 8	3min 1200daN - Ok (**)
Résistance de la couture	3min 1200daN - Ok (**)
Charge de rupture	2580 daN

(\*) Au lieu de rétrécir, il s'étire de 0,9%

FAIT À: CASTELLGALÍ

DATE 14/03/2023

SIGNATURE

Jose Joaquín Castaño Lacruz  
Responsable Technique