

Monofilamento de
POLIVINILDIFLUORETILENO (PVDF)
POLYVINYL DIFLUORETHYLENE monofilament (PVDF)

TROFILENE



LorcaMarin

suturas · sutures

Sutura sintética no absorbible monof.
Monof. synthetic non absorbable suture

Aguja 1/2 círculo cilíndrica
1/2 circle taper needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
C-9*	17 mm		75 cm	1,5	4/0	73008
C-15*	25 mm		75 cm	3	2/0	73052
C-25*	37 mm		75 cm	3,5	0	73057
			75 cm	4	1	73058
C-35*	45 mm		90 cm	4	1	73218

Doble aguja 1/2 círculo cilíndrica
1/2 circle taper double-armed needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
2xC-7*	13 mm		90 cm	1	5/0	73000
2xC-9*	17 mm		90 cm	1	5/0	73004
			90 cm	1,5	4/0	73005
			90 cm	2	3/0	73006

Doble aguja 1/2 círculo cilíndrica punta trocar
1/2 circle taper trocar point double-armed needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
2xPTC-15*	25 mm		90 cm	3	2/0	73041

ENVASE: CAJAS 12 UDS
 PACKING: BOXES 12 UNITS

Aguja 1/2 círculo triangular 1/2 circle reverse cutting needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
TC-15	25 mm		75 cm	1,5	4/0	73013
			75 cm	2	3/0	73014
			75 cm	3	2/0	73018
TC-20	30 mm		75 cm	3	2/0	73020
TC-30	37 mm		75 cm	3,5	0	73062
			75 cm	4	1	73063

Aguja 3/8 círculo triangular 3/8 circle reverse cutting needle





TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
TB - 8	13 mm pta especial 13 mm pta especial		45 cm	0,7	6/0	73310
			45 cm	1	5/0	73311
TB - 10	15 mm pta especial 15 mm pta especial		45 cm	1	5/0	73022
			45 cm	1,5	4/0	73023
TB - 15	19 mm 19 mm pta especial		75 cm	1	5/0	73026
			75 cm	1,5	4/0	73027
			75 cm	2	3/0	73028
			75 cm	3	2/0	73029
TB - 20	24 mm		75 cm	2	3/0	73032
			75 cm	3	2/0	73033
TB - 85	90 mm		50 cm	4	1	73350

2 suturas y 2 tubos de vinilo de 40 mm por sobre
2 sutures and 2 vinyl tubes of 40 mm per unit

ENVASE: CAJAS 12 UDS
PACKING: BOXES 12 UNITS



Doble aguja 3/8 círculo cilíndrica punta trocar
3/8 circle taper trocar point double-armed needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
2xPTB-9*	9 mm		60 cm	0,5	7/0	73320
			60 cm	0,7	6/0	73321
2xPTB-7*	12 mm		75 cm	0,7	6/0	73323
			75 cm	1	5/0	73324

Doble aguja 3/8 círculo cilíndrica
3/8 circle taper double-armed needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
2xB-9*	9 mm		60 cm	0,5	7/0	73303
			60 cm	0,7	6/0	73304
2xB-7*	12 mm		75 cm	0,7	6/0	73307
			90 cm	1	5/0	73308


Aguja recta triangular
Straight cutting needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
TR-60	60 mm		75 cm	2	3/0	73035
			75 cm	3	2/0	73036

Doble aguja recta cilíndrica
Straight taper double-armed needle



TIPO TYPE	AGUJA NEEDL		LONGITUD DE HEBRA THREAD LENGTH	EP	USP	CÓDIGO CODE
2xR-70*	70 mm		90 cm	3	2/0	73120

ENVASE: CAJAS 12 UDS
 PACKING: BOXES 12 UNITS

TROFILENE FIJA SOLO CON 3 NUDOS
WITH TROFILENE YOU ONLY NEED 3 KNOTS

TROFILENE ES:

- + FLEXIBLE
- + RESISTENTE
- + SUAVE
- + FACIL Y SEGURO CON EL NUDO

TROFILENE IS:

- + FLEXIBLE
- + STRONG
- + SMOOTH
- + EASY AND SECURE TO KNOT

DATOS TÉCNICOS

TIPO

Monofilamento

COMPOSICIÓN

Polivinildifluoretileno (PVDF)

COLOR

Verde

REACCIÓN TISULAR

Ninguna

REABSORCIÓN

No se reabsorbe

VIRTUDES

Elevada resistencia a la tracción, superior a la del Polipropileno, gran flexibilidad y baja memoria que hacen que sea muy manejable. Inercia química y biológica. Superficie atraumática.

APLICACIONES

Cirugía plástica, cardiovascular y gastrointestinal

TECHNICAL DATA

TYPE

Monofilament

COMPOSITION

Polyvinylidifluorethylene (PVDF)

COLOR

Green

TISSUE REACTION

None

REABSORPTION

It can not be reabsorbed

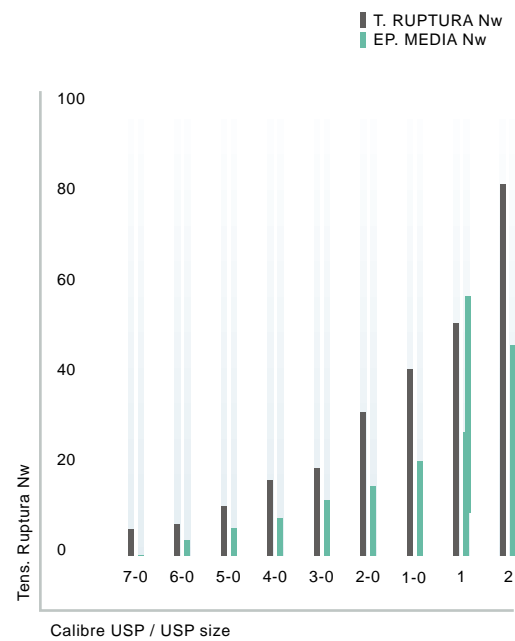
VIRTUES

A high tensile strength, higher than the polypropylene one; a great flexibility and a low memory which makes it to be very manageable. Biological and chemical inertia. An atraumatic surface

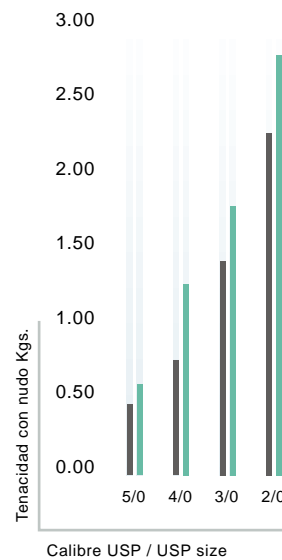
APPLICATIONS

Plastic, cardiovascular and gastrointestinal surgery

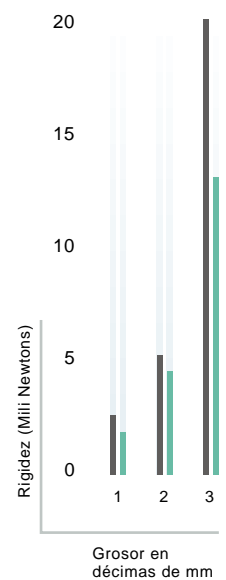
TENSIÓN DE RUPTURA CON NUDO RUPTURE TENSION WITH KNOT



TENACIDAD COMPARADA COMPARED TENACITY



RIGIDEZ COMPARATIVA COMPARATIVE RIGIDITY



■ POLIPROPILENO
■ TROFILENE

* Todas las **AGUJAS CILÍNDRICAS** están fabricadas con un acero de aleación especial de alta resistencia a la deformación.

* All **TAPER NEEDLES** are made from a special steel of a high strength to the deformation (very high bending moment).

oftalmología

suturas

radioterapia

antiescara



Carretera de Alicante 28. 30007 Murcia, Spain. P.O.Box 4065
Teléfonos 968 24 04 62 / 968 24 04 66. Fax 968 23 48 54 / 968 23 28 21
comercial@lorcamarin.es
www.lorcamarin.es