








Poliestere intrecciato e rivestito di P.T.F.E. (Teflon)

P.T.F.E. (Teflon) coated braided Polyester



Poliester trenzado recubierto de P.T.F.E. (Teflon)

	MOLECOLA	Poliestere.
	TIPO DI FILO	Sutura sintetica non assorbibile rivestita in PTFE (politetrafluoretilene).
	COLORE	Bianco naturale o verde (D&C green n. 6 C.I. 61565).
	DIAMETRI ED AGHI STANDARD	Diametro EP 0,2 a 6; diametro USP 10/0 a 3&4. L'Assuflon viene assemblato con aghi atraumatici in acciaio inox AISI 300; viene anche predisposto con pledget in PTFE per prevenire la lacerazione dell'annulus delle valvole cardiache.
	INDICAZIONI	In chirurgia vascolare ed in cardiocirurgia nella sostituzione delle valvole cardiache, ogni volta che si ha la necessità di suturare o legare tessuti che richiedano una sutura non assorbibile.
	COMPOSITION	Polyester.
	DESCRIPTION	Synthetic non-absorbable suture coated with PTFE (polytetrafluorethylene).
	COLOUR	Natural white or green (D&C green n. 6 C.I. 61565).
	SIZES AND STANDARD NEEDLES	EP 0,2 to 6; USP 10/0 to 3&4. Assuflon is attached to AISI 300 stainless steel atraumatic needles; it is also available with PTFE pledget to prevent the laceration of cardiac valves.
	INDICATIONS	In vascular and cardiac surgery in the substitution of the cardiac valves, when it's necessary to suture or to tie tissues requiring a non-absorbable suture.
	MOLÉCULA	Poliéster.
	TIPO DE HILO	Sutura sintética no absorbible recubierta de PTFE (politetrafluoretileno).
	COLOR	Blanco natural o verde (D&C green n. 6 C.I. 61565).
	DIÁMETRO Y AGUJAS	Diámetro EP 0,2 a 6; diámetro USP 10/0 a 3&4. La sutura Assuflon se presenta montada en agujas atraumáticas de acero inoxidable AISI 300. También se presenta con pledget de PTFE para prevenir la laceración del annulus de la válvula cardíaca.
	INDICACIONES	En cirugía vascular y cardiocirugía, en la substitución de la válvula cardíaca y en todo tipo de suturas y ligaduras, en las que esté indicado el uso de un hilo no absorbible.



⊙ 1/2 C. CILINDRICO - TAPER 1/2 C. - CILÍNDRICA 1/2 C.

AGO NEEDLE AGUJA (mm)	CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS	FILO THREAD HILO (cm)	USP	EP	CODICE CODE CÓDIGO	BUSTE PACKS SOBRES
 HR 2 x 18	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU934K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	75	2 - 0	3	LU934K	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	6 x 75*	2 - 0	3	06LU934P	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	75	2 - 0	3	LU934P	36
 HR 2 x 25	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU915K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	75	2 - 0	3	LU915K	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x7	6 x 75*	2 - 0	3	06LU915P7	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x7	75	2 - 0	3	LU915P7	36

⊙ 1/2 C. TAPER-CUTTING - TAPER-CUTTING 1/2 C. - TAPER-CUTTING 1/2 C.

AGO NEEDLE AGUJA (mm)	CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS	FILO THREAD HILO (cm)	USP	EP	CODICE CODE CÓDIGO	BUSTE PACKS SOBRES
 HRS 2 x 18	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU978K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	75	2 - 0	3	LU978K	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	6 x 75*	2 - 0	3	06LU978P	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	75	2 - 0	3	LU978P	36
 HRS 2 x 25	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU968K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	75	2 - 0	3	LU968K	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	6 x 75*	2 - 0	3	06LU968P	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	75	2 - 0	3	LU968P	36

⊙ 3/8 C. TAPER-CUTTING - TAPER-CUTTING 3/8 C. - TAPER-CUTTING 3/8 C.

AGO NEEDLE AGUJA (mm)	CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS	FILO THREAD HILO (cm)	USP	EP	CODICE CODE CÓDIGO	BUSTE PACKS SOBRES
 DRS 2 x 18	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU991K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	75	2 - 0	3	LU991P	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	6 x 75*	2 - 0	3	06LU991P	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x7	6 x 75*	2 - 0	3	06LU991P7	6
 DRS 2 x 25	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300	6 x 75*	2 - 0	3	06LU990K	6
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	75	2 - 0	3	LU990P	36
	Doppio Ago serie 300 - 300 series Double Needle Doble Aguja serie 300 / Pledget 3x5	6 x 75*	2 - 0	3	06LU990P	6