

BESTRAP R70 (UNI EN 13246 Type 1)

LARGHEZZA Width (mm)	SPESSORE Thickness (mm)	SUPERFICIE Surface	CONFEZIONAMENTO Wound	RM MPa	m/Kg	ALLUNGAMENTO [A100%] Elongation [A100%]
13	0,40	L	RW	≥ 650	24,6	min 1
	0,50	L	RW	≥ 650	19,7	min 1
	0,60	L/ZE	RW	≥ 650	16,4	min 1
16	0,40	L	RW	≥ 650	20,0	min 1
16	0,50	L	RW	≥ 650	16,0	min 1
16	0,60	L/ZE	RW	≥ 650	13,3	min 1
16	0,70	L	RW	≥ 650	11,4	min 1
19	0,50	L	RW	≥ 650	13,5	min 1
	0,60	L/ZE	RW	≥ 650	11,2	min 1
	0,70	L	RW	≥ 600	9,6	min 1
	0,80	L/ZE	RW	≥ 600	8,4	min 1
	0,90	L	RW	≥ 600	7,5	min 1
	1,00	L	RW	≥ 600	6,7	min 1
25	0,80	L/ZE	RW	≥ 600	6,4	min 1
	0,90	L	RW	≥ 600	5,7	min 1
	1,00	L	RW	≥ 600	5,1	min 1
32	0,80	L/ZE	RW	≥ 600	5,0	min 1
	0,90	L	RW	≥ 600	4,4	min 1
	1,00	L	RW	≥ 600	4,0	min 1

SUPERFICIE Surface	
L	Lucida Bright
ZE	Elettrozincata Electro-galvanized

CONFEZIONAMENTO Wound	
RW	Monospira Ribbon