

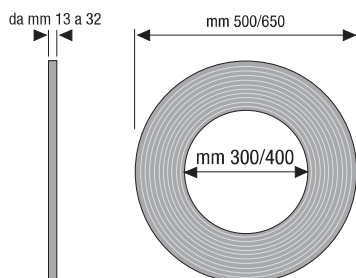
BESTRAP® R70 (UNI EN 13246 type 1)

LARGHEZZA Width (mm)	SPESSORE Thickness (mm)	RM MPa	A% MIN	CONFEZIONAMENTO Wound	TOLLERANZA / Tolerance		m/Kg
					SPESSORE Thickness	LARGHEZZA Width (mm)	
13	0,45	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	21,91
	0,50	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	20,06
	0,60	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	16,71
16	0,45	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	17,80
	0,50	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	16,02
	0,60	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,15 mm	13,27
	0,70	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,15 mm	11,44
19	0,50	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,2 mm	13,40
	0,60	700	min. 2	RW	± 0,035 mm	± 0,2 mm	11,24
	0,70	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	9,57
	0,80	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	8,38
25	0,80	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	6,36
	0,90	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	5,66
	1,00	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	5,09
32	0,80	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	4,97
	0,90	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	4,42
	1,00	700	min. 2	RW	± 0,04 mm	± 0,2 mm	3,98

CONFEZIONAMENTO / Wound

RW

MONOSPIRA / Ribbon



SUPERFICIE / Surface

Superficie: Lucida

Surface: Bright

CONFEZIONAMENTO / Wound

RW = MONOSPIRA / RIBBON

I.D. 300 / 350 / 400 - O.D. 520 / 620