


Codice	Ø Int.	Ø Est.	Peso	P.E.	P.S.	R. Curvatura	Lg. Rotolo	Vol.	
	Ø Int.	Ø Out.	Weight	W.P.	B.P.	Bending	Coil Igth.	Vol.	
	mm/inch	mm	g/m	[bar]	[bar]	mm	m	m³	
B1010060011000	6	11	85	21	63	30	100	0,023	
B1010060012000	6	12	105	21	63	30	100	0,025	
B1010080013000	8	13	105	23	69	40	100	0,028	
B1010080014000	8	14	130	23	69	40	100	0,032	
B1010090015000	9*	15	140	19	57	50	100	0,036	
B1010100015000	10*	15	120	16	48	50	100	0,036	
B1010100016000	10	16	150	16	48	50	100	0,041	
B1010120017000	12*	17	140	12	36	60	100	0,044	
B1010120018000	12	18	175	12	36	60	100	0,050	
B1010125018500	12,5*	18,5	180	12	36	60	100	0,051	
B1010130018000	13*	18	150	11	33	70	100	0,050	
B1010130019000	13	19	185	11	33	70	100	0,058	
B1010150020000	15*	20	170	11	33	80	50	0,081	
B1010150021000	15*	21	210	11	33	80	50	0,084	
B1010160021000	16*	21	180	10	30	80	50	0,084	
B1010160022000	16	22	220	10	30	80	50	0,095	
B1010190025000	19*	25	255	9	27	100	50	0,117	
B1010190026000	19	26	305	9	27	100	50	0,120	
B1010250032000	25*	32	385	8	24	130	50	0,176	
B1010250033000	25	33	450	8	24	130	50	0,181	
B1010300038000	30	38	525	6	18	150	50	0,141	
B1010320041000	32*	41	630	5	15	160	50	0,165	
B1010320042000	32	42	710	5	15	160	50	0,168	
B1010380048000	38	48	825	4	12	190	50	0,271	
B1010400050000	40	50	865	4	12	200	50	0,303	
B1010500062000	50*	62	1290	4	12	250	50	0,391	

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities

I dati tecnici qui riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità / The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity