



Codice	∅ Int.	∅ Est.	Peso	P.E.	P.S.	Depr.	R. Curvatura	Lg. Rotolo	Vol.
Code	∅ Int.	∅ Out.	Weight	W.P.	B.P.	Vac.	Bending	Coil lgth.	Vol.
	mm/inch	mm	g/m	[bar]	[bar]	m H ₂ O	mm	m	m ³
PK010140022000	14*	22	260	19	57	10	60	60	0,048
PK010200029000	20	29	390	14	42	10	80	60	0,106
PK010250035000	25	35	540	13	39	10	100	60	0,146
PK010300040000	30*	40	630	13	39	9	120	60	0,184
PK010320043000	32	43	730	12	36	9	130	60	0,214
PK010380049000	38	49	850	12	36	9	150	30	0,198
PK010400051000	40*	51	885	11	33	9	160	30	0,202
PK010450058000	45*	58	1280	15	45	8	230	30	0,241
PK010500063000	50	63	1400	13	39	8	250	30	0,286
PK010520065000	52*	65	1450	13	39	8	260	30	0,291
PK010600074000	60*	74	1755	12	36	8	300	30	0,363
PK010630077000	63*	77	1835	11	33	8	320	30	0,379
PK010700085000	70*/2.3/4"	85	2110	10	30	7	350	30	0,469
PK010760091000	76*	91	2275	10	30	7	380	30	0,604
PK010800095000	80*	95	2360	10	30	7	400	20	0,498
PK010900106000	90*	106	2865	9	27	7	450	20	0,760
PK011020118000	102*/4"	118	3210	8	24	7	510	20	0,801

*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