

EOLO SE	Codice/ Part number	Ø int./ ins. Ø	spess. min/ min wall thick	spess max/ max wall thick	Peso/ Weight	Curvatura/ Bending rad.	Depr./ Vacuum	Lungh.rotolo Coil Lgth.	Volume
		[mm]	[mm]	[mm]	[g/m]	[mm]	[m H <sub>2</sub> O]	[m]	[m <sup>3</sup> ]
	EE 01 025.0 000.0	25*	1,2	2,6	170	80	6	50	0,037
	EE 01 030.0 000.0	30	1,4	3,0	250	100	6	50	0,115
	EE 01 032.0 000.0	31,8*	1,4	3,1	280	110	6	50	0,122
	EE 01 038.0 000.0	38,1*	1,5	3,2	330	130	5	50	0,142
	EE 01 050.0 000.0	50	1,6	3,9	530	175	5	50	0,259
	EE 01 052.0 000.0	50,8*	1,6	3,9	540	175	5	50	0,263
	EE 01 063.0 000.0	63,5*	2,0	4,6	860	220	5	50	0,419
	EE 01 076.0 000.0	76,2*	2,0	5,2	1070	270	5	50	0,624
	EE 01 102.0 000.0	102*	2,1	5,6	1420	400	4,5	30	0,652
	EE 01 127.0 000.0	127*	2,2	6,5	2070	500	4,5	30	1,075
	EE 01 150.0 000.0	151,5*	2,5	7,3	2820	600	4	20	1,276
	EE 01 152.0 000.0	152,4*	2,5	7,4	2880	600	4	20	1,284
	EE 01 200.0 000.0	200*	2,7	8,0	3670	800	3,5	20	1,728
	EE 01 203.0 000.0	203,2*	2,7	8,0	3730	800	3,5	20	1,754
	EE 01 250.0 000.0	250*	2,8	8,4	4890	1250	3	10	2,134

\*Prodotto disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite

\*the whole diameter range is available on request,contact our sales office for more info and quantities