

Codice/ Part number	Øint./ ins.Ø	Spess. min. / Min wall thick.	Spess. max./ Max wall thick.	Peso/ Weight	Curvatura/ Bending	Depres./ Vacuum	Lungh.rotolo Coil Lgth.	Volume
	[mm]	[mm]	[mm]	[g/m]	[mm]	[m H ₂ O]	[m]	[m ³]
OP 01 030.0 000.0	30*	0,8	3,3	250	100	3,5	30	0,070
OP 01 032.0 000.0	32*	0,8	3,3	260	110	3	30	0,074
OP 01 035.0 000.0	35*	0,8	3,5	290	120	3	30	0,081
OP 01 038.0 000.0	38,1	0,8	3,5	310	130	3	30	0,087
OP 01 040.0 000.0	40	1,0	3,5	360	140	3	30	0,121
OP 01 045.0 000.0	45	1,0	3,8	450	160	3	30	0,135
OP 01 052.0 000.0	50,8	1,0	4,3	560	175	3	30	0,257
OP 01 060.0 000.0	60	1,0	4,3	650	200	3	30	0,296
OP 01 063.0 000.0	63,5	1,0	4,2	690	230	3	30	0,311
OP 01 065.0 000.0	65*	1,0	4,2	700	230	3	30	0,318
OP 01 070.0 000.0	70	1,0	4,7	760	250	3	30	0,344
OP 01 076.0 000.0	76,2	1,0	4,7	830	270	2,5	30	0,371
OP 01 080.0 000.0	80	1,0	5,2	910	290	2,5	30	0,694
OP 01 090.0 000.0	90	1,0	5,3	1080	360	2,5	30	0,774
OP 01 100.0 000.0	100	1,0	5,8	1260	400	2,5	30	0,859
OP 01 102.0 000.0	102	1,0	5,8	1290	400	2,5	30	0,874
OP 01 110.0 000.0	110*	1,0	6,0	1400	440	2,5	30	0,938
OP 01 120.0 000.0	120	1,0	6,0	1520	470	2,5	30	1,015
OP 01 127.0 000.0	127*	1,0	6,0	1610	500	2,5	30	1,425
OP 01 130.0 000.0	130*	1,0	6,1	1640	520	2,5	30	1,456
OP 01 140.0 000.0	140*	1,0	6,1	1810	570	2	30	1,219
OP 01 150.0 000.0	151,5*	1,0	6,5	2010	600	2	20	1,318
OP 01 152.0 000.0	152,8*	1,0	6,6	2030	600	2	20	1,325

EOLO PUP EST

*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite

*Available on request, contact our sales office for more info and quantities