

EOLO AUTOESTINGUENTE UL 94 V0

Codice/Part number	Øint. / ins.Ø	spessore min/ min wall thickness	spessore max/ max wall thickness	Peso/Weight	Depr./Vacuum	R.curvatura/ Bending R.	Lg. Rotolo/ Coil Lgth.
	[mm]	[mm]	[mm]	[g/m]	[m H2O]	[mm]	[m]
<i>EF 75 025.0 000.0</i>	25*	0,8	2,7	160	2	32	50
<i>EF 75 032.0 000.0</i>	31,8*	0,8	2,7	200	2	35	50
<i>EF 75 038.0 000.0</i>	38,1*	0,8	3,0	250	2	45	50
<i>EF 75 040.0 000.0</i>	40*	0,8	3,1	280	2	50	50
<i>EF 75 045.0 000.0</i>	45*	0,8	3,4	350	2	55	50
<i>EF 75 050.0 000.0</i>	50*	0,9	3,7	430	2	60	50
<i>EF 75 052.0 000.0</i>	50,8	0,9	3,7	440	2	60	50
<i>EF 75 055.0 000.0</i>	55*	0,9	3,7	470	2	65	50
<i>EF 75 060.0 000.0</i>	60*	0,9	3,7	520	1,6	70	50
<i>EF 75 063.0 000.0</i>	63,5*	0,9	3,7	540	1,6	70	50
<i>EF 75 070.0 000.0</i>	70*	1,0	3,9	580	1,5	90	50
<i>EF 75 076.0 000.0</i>	76,2*	1,0	3,9	630	1,5	100	50
<i>EF 75 080.0 000.0</i>	80	1,0	4,5	760	1,5	110	50
<i>EF 75 090.0 000.0</i>	90*	1,0	4,5	850	1,5	130	30
<i>EF 75 100.0 000.0</i>	100	1,0	4,9	980	1,3	140	30
<i>EF 75 102.0 000.0</i>	102*	1,0	4,9	1000	1,3	145	30
<i>EF 75 110.0 000.0</i>	110*	1,0	5,1	1100	1,2	150	30
<i>EF 75 120.0 000.0</i>	120*	1,0	5,1	1200	1	160	30
<i>EF 75 127.0 000.0</i>	127*	1,0	5,1	1270	0,9	170	30
<i>EF 75 140.0 000.0</i>	140*	1,0	5,3	1470	0,9	175	30
<i>EF 75 150.0 000.0</i>	151,5	1,1	5,5	1620	0,9	180	20
<i>EF 75 152.0 000.0</i>	152,4*	1,1	5,5	1630	0,9	200	20
<i>EF 75 180.0 000.0</i>	180*	1,5	6,9	2530	0,9	220	20
<i>EF 75 200.0 000.0</i>	200	1,6	7,4	2970	0,9	240	20
<i>EF 75 203.0 000.0</i>	203,2*	1,6	7,4	3010	0,9	250	20
<i>EF 75 250.0 000.0</i>	250*	1,5	7,4	3630	0,9	280	10
<i>EF 75 254.0 000.0</i>	254*	1,5	7,4	3680	0,9	290	10
<i>EF 75 300.0 000.0</i>	300*	1,5	7,6	4500	0,9	330	10

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

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