

EOLO CLIP 450°C

Codice/Part number	Øint. / ins.Ø	Peso/Weight	Depressione/ Vacuum	R.curvatura/ Bending R.	Lg. Rotolo/ Lgth.	Coil
	[mm]	[g/m]	[m H2O]	[mm]	[m]	
H5 01 050	50	600	4,78	30	6	
H5 01 060	60	700	2,83	36	6	
H5 01 065	65	800	2,41	39	6	
H5 01 070	70	900	2,08	42	6	
H5 01 075	75	1000	1,81	45	6	
H5 01 080	80	1000	1,59	48	6	
H5 01 090	90	1200	1,25	54	6	
H5 01 100	100	1300	1,02	60	6	
H5 01 110	110	1300	0,84	66	6	
H5 01 120	120	1400	0,74	72	6	
H5 01 125	125	1400	0,65	75	6	
H5 01 130	130	1600	0,6	78	6	
H5 01 140	140	1600	0,52	84	6	
H5 01 150	150	1800	0,44	90	6	
H5 01 160	160	1800	0,39	96	6	
H5 01 170	170	2000	0,35	102	6	
H5 01 175	175	2100	0,33	105	6	
H5 01 180	180	2100	1,73	108	6	
H5 01 200	200	2300	1,52	120	6	
H5 01 215	215	2400	1,32	129	6	
H5 01 225	225	2400	1,22	135	6	
H5 01 250	250	2600	1,02	175	6	
H5 01 275	275	2700	0,81	193	6	
H5 01 300	300	2750	0,81	210	6	
H5 01 315	315	2800	0,61	221	6	
H5 01 325	325	2900	0,61	228	6	
H5 01 350	350	3050	0,51	245	6	
H5 01 375	375	3200	0,51	263	6	
H5 01 400	400	3400	0,51	280	6	
H5 01 450	450	4000	0,40	360	6	
H5 01 500	500	4500	0,40	400	6	
H5 01 600	600	5600	0,40	480	3	
H5 01 700	700	6600	0,30	560	3	
H5 01 800	800	7600	0,20	640	3	
H5 01 900	900	8600	0,20	720	3	