

Codice/Part number	Øint./ ins.Ø	Spess. Min / Min wall thick.	Peso/ Weight	Curvatura/ Bending rad.	Depres./ Vacuum	Lungh.rotolo Coil Lgth.	Volume	Fascetta doppioponte W2 double bridge W2
	[mm]	[mm]	[g/m]	[mm]	[m H ₂ O]	[m]	[m ³]	-
N501040000000	40	1,5	475	90	9,5	30	0,153	-
N501045000000	45*	1,5	585	90	9,0	30	0,171	-
N501052000000	50,8	1,5	640	90	9,0	30	0,189	-
N501060000000	60	1,5	765	95	8,5	30	0,394	-
N501063000000	63,5*	1,5	880	100	8,0	30	0,416	-
N501065000000	65*	1,5	900	100	7,5	30	0,425	-
N501076000000	76,2	1,5	1160	110	7,0	30	0,493	-
N501080000000	80	1,5	1170	110	6,0	30	0,515	-
N501090000000	90*	1,5	1305	115	5,0	20	0,429	-
N501100000000	100	1,5	1365	120	4,0	20	0,630	F2 W2 100.0 127.0
N501102000000	102	1,5	1390	120	4,0	20	0,642	
N501110000000	110*	1,5	1450	130	3,2	20	0,688	
N501120000000	120	1,5	1580	150	3,0	20	0,745	
N501127000000	127*	1,5	1665	150	2,9	20	1,048	
N501140000000	140	1,5	2015	170	2,4	20	1,155	
N501152000000	152,4	1,5	2190	200	2,0	20	1,250	
N501160000000	160*	1,5	2295	250	1,8	20	1,309	
N501180000000	180*	1,5	2575	300	1,5	20	1,462	
N501203000000	203,2*	1,5	3510	300	1,2	15	2,198	F2 W2 203.0 230.0

NEXT15

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

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