

VULCANO PU AS UL 94 PLUS

Codice/Part number	Øint. / ins.Ø	spessore min/ min wall thickness	spessore max/ max wall thickness	Peso/Weight	R.curvatura/ Bending R.	Depr./Vacuum	P.E./WP	P.S/BP	Lg. Rotolo/ Coil Lgth.	Volume
	[mm]	[mm]	[mm]	[g/m]	[mm]	[m H2O]	bar	bar	[m]	[m³]
UF 07 025.0 000.0	25*	0,5	2,2	140	17	0,8	1,8	5,0	20	0,053
UF 07 032.0 000.0	32	0,5	2,2	170	21	0,8	1,8	5,0	20	0,064
UF 07 040.0 000.0	40	0,5	2,2	200	27	0,5	1,5	4,5	20	0,101
UF 07 051.0 000.0	51	0,5	2,5	270	34	0,5	1,2	3,6	20	0,123
UF 07 060.0 000.0	60*	0,5	2,5	310	40	0,5	1,2	3,6	20	0,141
UF 07 065.0 000.0	65*	0,5	2,5	330	43	0,5	1	3,0	20	0,159
UF 07 076.0 000.0	76	0,5	2,5	390	51	0,5	0,8	2,4	20	0,238
UF 07 090.0 000.0	90*	0,5	2,5	450	60	0,5	0,8	2,4	20	0,300
UF 07 100.0 000.0	100*	0,5	2,7	490	67	0,3	0,8	2,4	20	0,289
UF 07 102.0 000.0	102	0,5	2,7	500	68	0,3	0,8	2,4	20	0,304
UF 07 120.0 000.0	120*	0,5	2,7	590	80	0,3	0,6	1,8	15	0,377
UF 07 127.0 000.0	127*	0,5	2,7	620	85	0,3	0,6	1,8	15	0,411
UF 07 152.0 000.0	152*	0,5	2,7	740	101	0,25	0,4	1,2	15	0,558
UF 07 160.0 000.0	160*	0,5	3,0	920	107	0,3	0,4	1,2	15	0,610
UF 07 203.0 000.0	203*	0,5	3,0	1150	135	0,15	0,3	0,9	15	0,981
UF 07 254.0 000.0	254*	0,5	3,0	1430	169	0,1	0,2	0,6	Su richiesta/On request	

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

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