

Wyniki - Przewody

Typ	Typ	Numer		L	dn	Q	G	w	R	Dzeta	dP
prz	fur	Pion	Dzia³	[m]	[mm]	[W]	[kg/s]	[m/s]	[Pa/m]		[Pa]
P	B			15.00	18	770	0.018	0.120	14.0	388.3	3026
P	B			15.00	18	770	0.018	0.120	14.0	388.3	3027
P	B			20.00	18	780	0.019	0.122	14.4	388.3	3178
P	B			15.00	18	780	0.019	0.122	14.4	388.3	3106
Z	B			15.00	18	770	0.018	0.121	17.1	2.5	274
Z	B			15.00	18	770	0.018	0.121	17.1	2.5	274
Z	B			15.00	18	780	0.019	0.123	17.9	2.5	286
Z	B			20.00	18	780	0.019	0.123	17.9	2.5	375
P	B			20.00	18	900	0.022	0.141	21.9	327.4	3681
P	B			15.00	18	910	0.022	0.142	22.5	327.4	3654
P	B			15.00	18	910	0.022	0.142	22.7	327.4	3657
Z	B			20.00	18	900	0.022	0.141	28.0	2.5	585
P	B			20.00	18	975	0.023	0.153	28.7	211.4	3032
P	B			15.00	18	975	0.023	0.153	28.8	242.0	3246
Z	B			15.00	18	910	0.022	0.143	28.9	2.5	458
Z	B			15.00	18	910	0.022	0.143	28.9	2.5	458
Z	B			20.00	18	975	0.023	0.153	33.8	2.5	705
Z	B			15.00	18	975	0.023	0.153	33.8	2.5	536
Z	B			20.00	18	1170	0.028	0.184	46.6	2.5	973
P	B			20.00	18	1170	0.028	0.183	48.4	19.8	1299
Z	A			0.55	25	8940	0.214	0.372	126.6	0.0	70
Z	A			0.45	25	8940	0.214	0.372	126.6	0.3	78
Z	A			0.50	25	8940	0.214	0.372	126.6	22.2	1600
P	A			0.55	25	8940	0.214	0.370	127.5	0.2	80
P	A			0.25	25	8940	0.214	0.370	127.5	0.3	52
P	A			0.25	25	8940	0.214	0.370	127.5	0.0	32