

Druckverlustdiagramm / Perte de pression-diagramme / Perdita di pressione-diagramme

WQTA

TECHNISCHE DATEN

Wetterschutzgitter lasergeschnitten
 Prüfbericht Nr. HP-141427, Hochschule Luzern

Druckverlust runder Anschluss DN160

Innendurchmesser 160 +/- 1.5 mm
 Länge Rohr 0 +/- 2 mm

Referenzdichte 1.2 kg/m³

	P_{stat} Pa	t °C	ρ kg/m ³	V m ³ /h	UVV % MW	m kg/h	Δp Pa	Δp_R Pa	Δp_{rel} Pa	Δp_{rel} % MW	U_{rel} %	U_{rel} % MW
MP1	95193	22.1	1.129	35.61	0.34	40.20	0.5	0.5	0.1	0.5	3.41	122.5
MP2	96210	22.0	1.129	69.84	0.35	78.86	1.7	1.8	0.1	1.7	2.88	35.6
MP3	96211	22.0	1.129	142.55	0.40	160.37	6.3	6.7	0.2	6.6	2.02	10.2
MP4	96217	22.0	1.129	211.65	0.41	239.05	13.6	14.5	0.2	14.3	4.2	2.79
MP5	96215	22.0	1.130	280.00	0.40	316.29	23.6	25.0	0.3	24.8	2.5	2.76
MP6	96218	21.9	1.130	349.82	0.39	395.30	36.5	38.7	0.3	38.4	1.6	4.7

