

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

WQTAL

TECHNISCHE DATEN

Wetterschutzgitter lasergeschnitten
 Prüfbericht Nr. HP-141427, Hochschule Luzern

Druckverlust runder Anschluss DN180

Innendurchmesser 180 +/- 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	UNV % MW	m kg/h	ΔP Pa	Δp/a Pa	Δp/b Pa	Δp/c Pa	Δp/d Pa	Δp/e Pa	UN(e) % MW	ξ _a	UN(ξ) % MW
MP1	95895	22.1	1.125	60.80	0.35	57.17	0.7	0.7	0.2	0.2	0.5	0.5	162.8	2.58	162.8
MP2	95895	22.2	1.125	93.25	0.38	164.90	2.3	2.4	0.2	2.2	2.2	2.2	35.7	3.49	35.9
MP3	95892	22.2	1.125	177.20	0.41	169.34	7.8	8.3	0.2	8.1	8.1	8.1	9.6	3.61	10.4
MP4	95883	22.1	1.125	277.22	0.40	311.92	18.8	20.0	0.2	19.8	3.9	3.9	3.9	3.60	5.6
MP5	95868	22.1	1.125	372.63	0.39	419.31	33.8	36.0	0.2	35.8	2.2	2.2	2.2	3.60	4.5
MP6	95868	22.1	1.125	458.98	0.38	516.54	51.3	54.7	0.2	54.4	1.4	1.4	1.4	3.61	4.2

