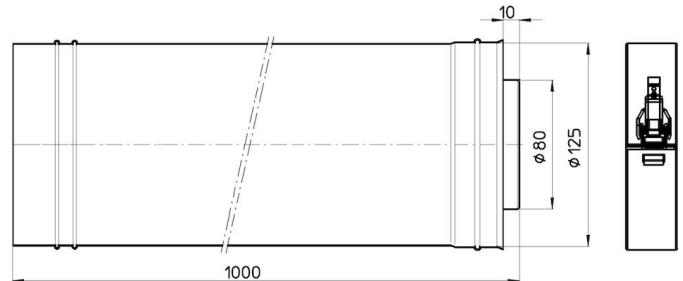


Algemene informatie

Outdoor Verlengpijp PP Concentrisch 80/125 L=1000



Specificaties

Artikelnummer	400455004
Materiaal rookgasdeel	Kunststof
Kwaliteitsklasse rookgasdeel	PP
Wanddikte rookgasdeel nom (mm)	2,1
Materiaal afdichtring rookgasdeel	EPDM
Materiaal luchttoevoerdeel	RVS (gepolijst)
Kwaliteitsklasse luchttoevoerdeel	EN10088-1: 2014; 1.4301 (304 BA)
Wanddikte luchttoevoerbuis (mm)	0,4
Materiaal afdichtring luchttoevoerdeel	EPDM
Kleur luchttoevoerdeel	Materiaal eigen kleur
Netto gewicht (kg)	1,92

Afmetingen

Diameter rookgasdeel nom (mm)	80
Diameter luchttoevoerdeel nom (mm)	125
Buitenmaten (l x b x h mm)	1000 x 130 x 130

Toepassing

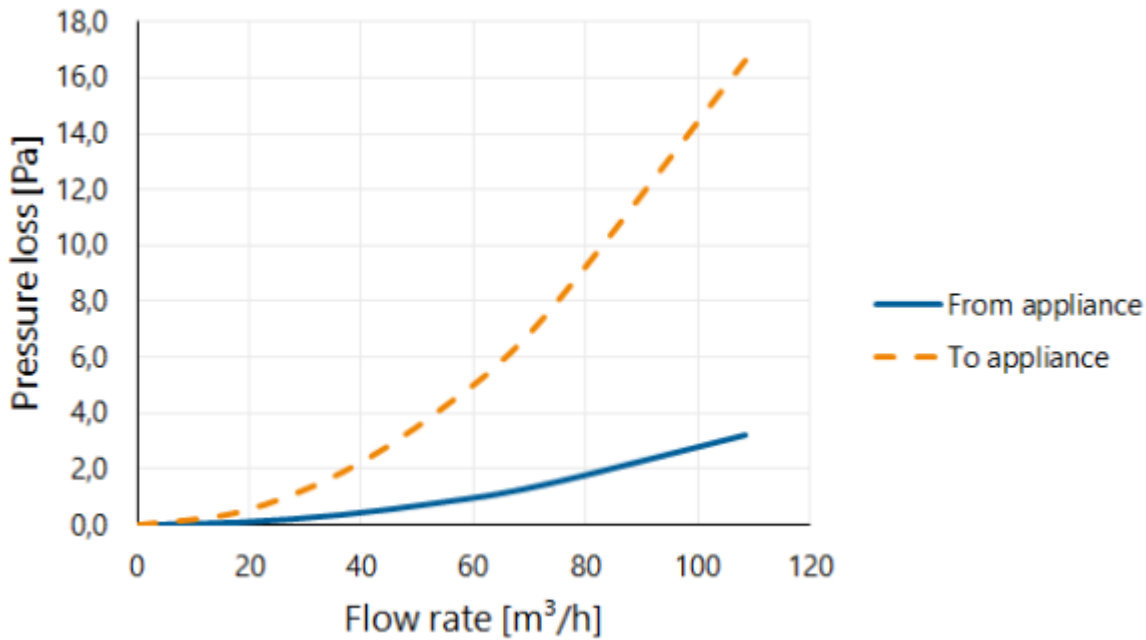
Beoogde toepassing	Afvoer van rookgassen en toevoer van verbrandingslucht
Locatieklasse	Toepassing buiten gebouw

Technische specificaties

Prestatieverklaring	001-MG-PP DoP
Geharmoniseerde norm	EN 14471: 2013 + A1: 2015
Systeem volgens DoP	0.3a
CE Markering	T120 P1 W2 O00 LE E U0
ζF Rookgasdeel	0,15
ζA Luchttoevoerdeel	0,77
Thermische weerstand rookgasdeel (m ² K/W)	0
Thermische weerst. luchttoevoerdeel (m ² K/W)	0
Ruwheidswaarde rookgasdeel (m)	0,001
Ruwheidswaarde luchttoevoerdeel (m)	-
Equivalentente lengte (m)	1
Overige specificaties	-

Grafiek

Pressure loss versus flow rate



Tabel

Flow rate versus pressure loss

Flow rate			Static pressure loss	
[m/s]	[m³/h]	[l/s]	From appliance [Pa]	To appliance [Pa]
0	0	0	0,0	0,0
1	18	5	0,1	0,5
2	36	10	0,4	1,8
3	54	15	0,8	4,2
4	72	20	1,4	7,4
6	109	30	3,2	16,6