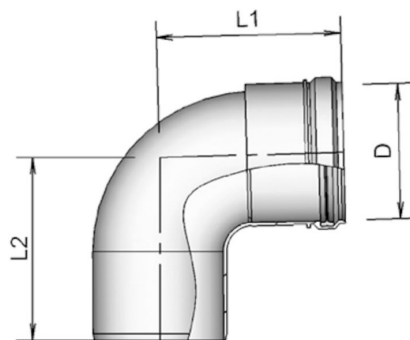


## Algemene informatie

### Twinline Bocht PP 80 90°



## Specificaties

Artikelnummer	400452046
Materiaal rookgasdeel	Kunststof
Kwaliteitsklasse rookgasdeel	PP
Wanddikte rookgasdeel nom (mm)	2,1
Materiaal afdichtring rookgasdeel	EPDM
Kleur	Grijs (RAL 7040)
Netto gewicht (kg)	0,11

## Afmetingen

Diameter rookgasdeel nom (mm)	80
Buitenmaten (l x b x h mm)	150 x 150 x 90

## Toepassing

Beoogde toepassing	Afvoer van rookgassen.
Locatieklasse	Toepassing binnen gebouw.

## Technische specificaties

---

Prestatieverklaring	001-MG-PP DoP
Geharmoniseerde norm	EN 14471: 2013 + A1: 2015
Systeem volgens DoP	0,1
CE Markering	T120 H1 W2 O30 LI E U
ζF Rookgasdeel	0,81
Thermische weerstand rookgasdeel 0 (m <sup>2</sup> K/W)	
Ruwheidswaarde rookgasdeel (m)	N.v.t.
Equivalent lengte (m)	2,16
Overige specificaties	-

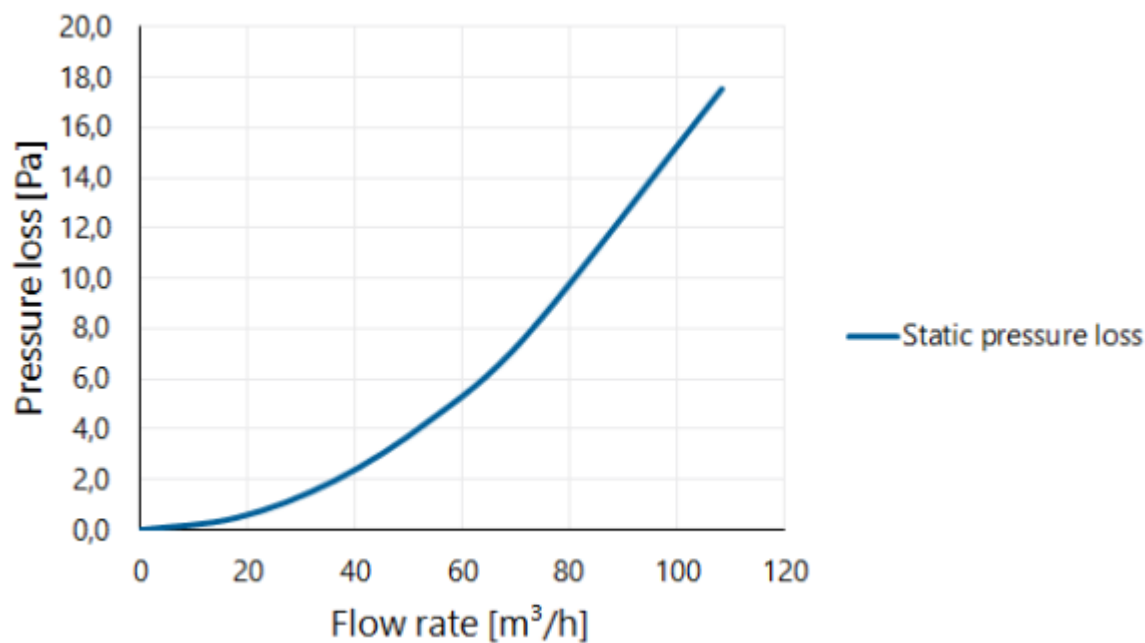
## Montage en installatie

---

Installeer altijd volgens nationale regelgeving. Voor een veilige inbouw raadpleeg de installatie- en de bijbehorende montagevoorschriften, zie [Burgerhout.com](http://Burgerhout.com).

## Grafiek

Pressure loss versus flow rate



## Tabel

Flow rate versus pressure loss

Flow rate			Static pressure loss [Pa]
[m/s]	[m³/h]	[l/s]	
0	0	0	0,0
1	18	5	0,5
2	36	10	1,9
3	54	15	4,4
4	72	20	7,8
6	109	30	17,5