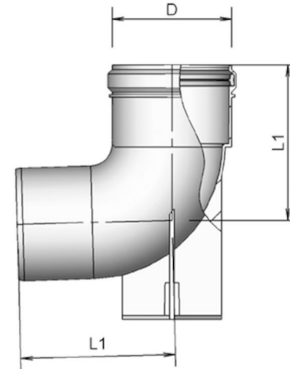


## Algemene informatie

### Twinline Steunbocht PP 60 90°



## Specificaties

Artikelnummer	400470212
Materiaal rookgasdeel	Kunststof
Kwaliteitsklasse rookgasdeel	PP
Wanddikte rookgasdeel nom (mm)	2,1
Materiaal afdichtring rookgasdeel	EPDM
Kleur	Grijs (RAL 7040)
Netto gewicht (kg)	0,15

## Afmetingen

Diameter rookgasdeel nom (mm)	60
Buitenmaten (l x b x h mm)	130 x 154 x 67

## 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	1,1
Thermische weerstand rookgasdeel 0 (m <sup>2</sup> K/W)	0
Ruwheidswaarde rookgasdeel (m)	N.v.t.
Equivalent lengte (m)	1,8
Overige specificaties	-

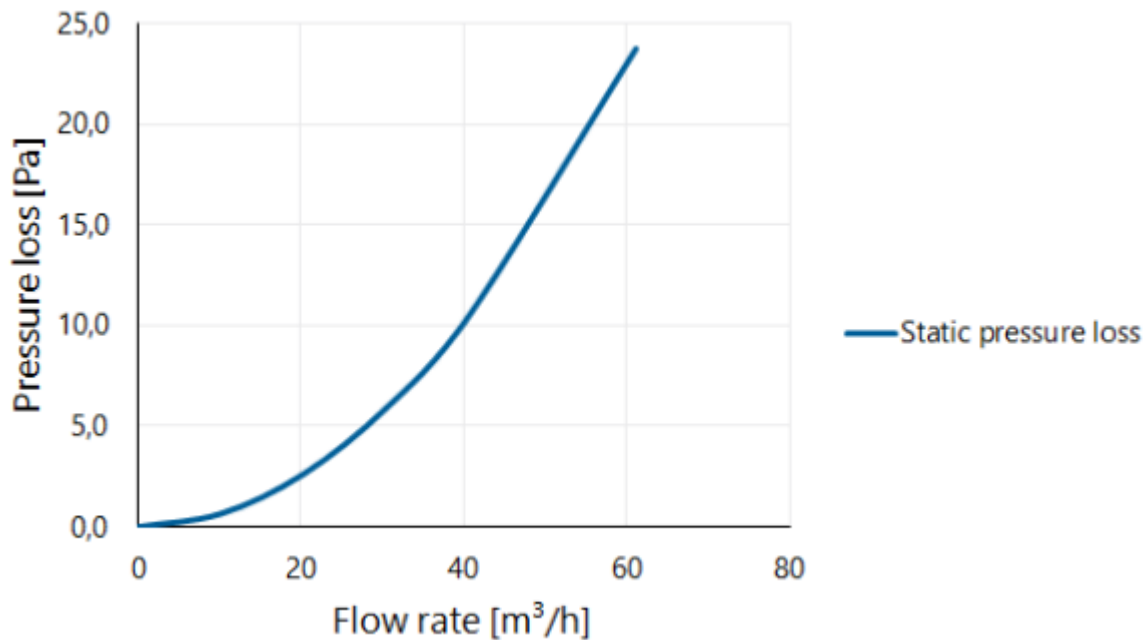
## Montage en installatie

---

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	10	3	0,7
2	20	6	2,6
3	31	8	5,9
4	41	11	10,6
6	61	17	23,8