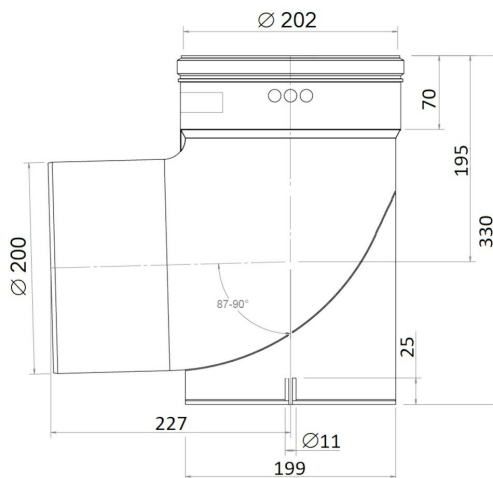


Algemene informatie

Twinline Steunbocht PP 200 90°



Specificaties

Artikelnummer	400470787
Materiaal rookgasdeel	Kunststof
Kwaliteitsklasse rookgasdeel	PP
Wanddikte rookgasdeel nom (mm)	3,5
Materiaal afdichtring rookgasdeel	EPDM
Kleur	Grijs (RAL 7040)
Netto gewicht (kg)	0

Afmetingen

Diameter rookgasdeel nom (mm)	200
Buitenmaten (l x b x h mm)	334 x 328 x 215

Toepassing

Beoogde toepassing	Afvoer van rookgassen
Locatieklasse	Toepassing binnen gebouw

Technische specificaties

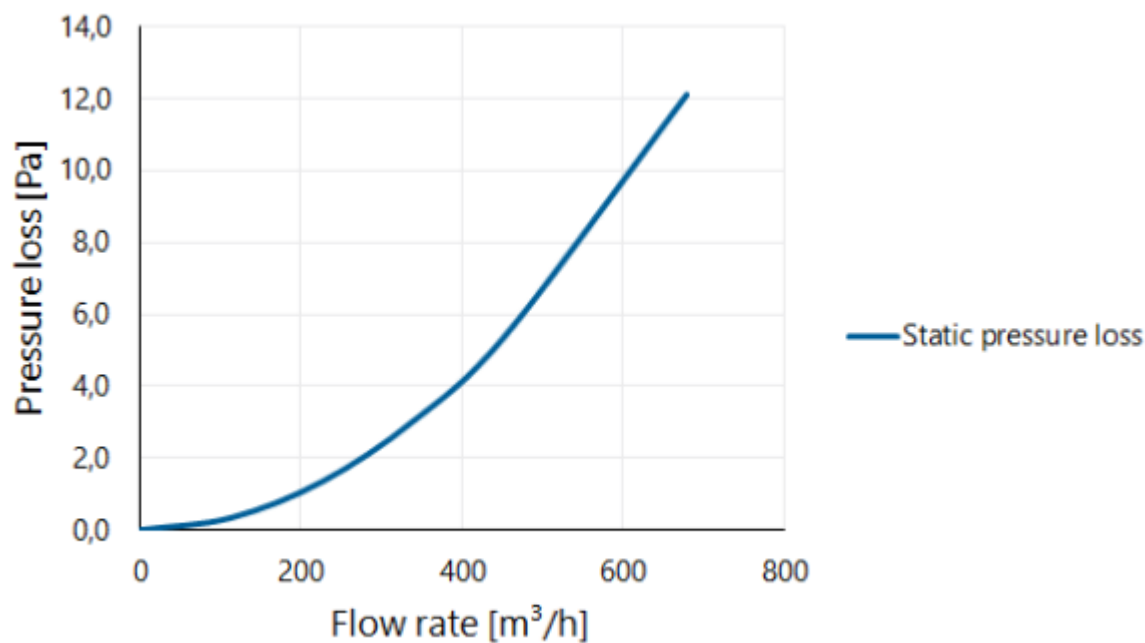
Prestatieverklaring	001-MG-PP DoP
Geharmoniseerde norm	EN 14471: 2013 + A1: 2015
Systeem volgens DoP	0.8
CE Markering	T120 P1 W2 O30 LI E U
ζF Rookgasdeel	0,56
Thermische weerstand rookgasdeel 0 (m ² K/W)	
Ruwheidswaarde rookgasdeel (m)	N.v.t.
Equivalent lengte (m)	3,7
Overige specificaties	-

Montage en installatie

Installeer altijd volgens nationale regelgeving. Voor een veilige inbouw raadpleeg de installatie- en de bijbehorende montagevoorschriften, zie 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	113	31	0,3
2	226	63	1,3
3	339	94	3,0
4	452	126	5,4
6	679	188	12,1