

Flexibel, dubbelwandig ventilatiekanaal met een anti-statische en anti-bacteriële binnenlaag.

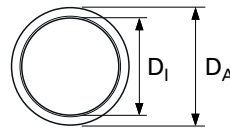
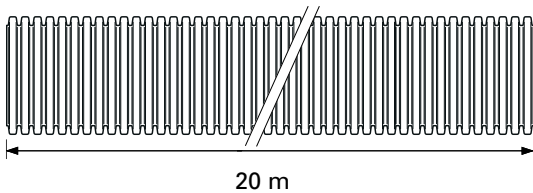
Het kanaal kan zowel in predallen, achter voorzetwanden of in technische schachten worden gemonteerd.

Het ronde kanaal is voorzien van een gladde binnenwand waardoor een efficiënte reiniging mogelijk is

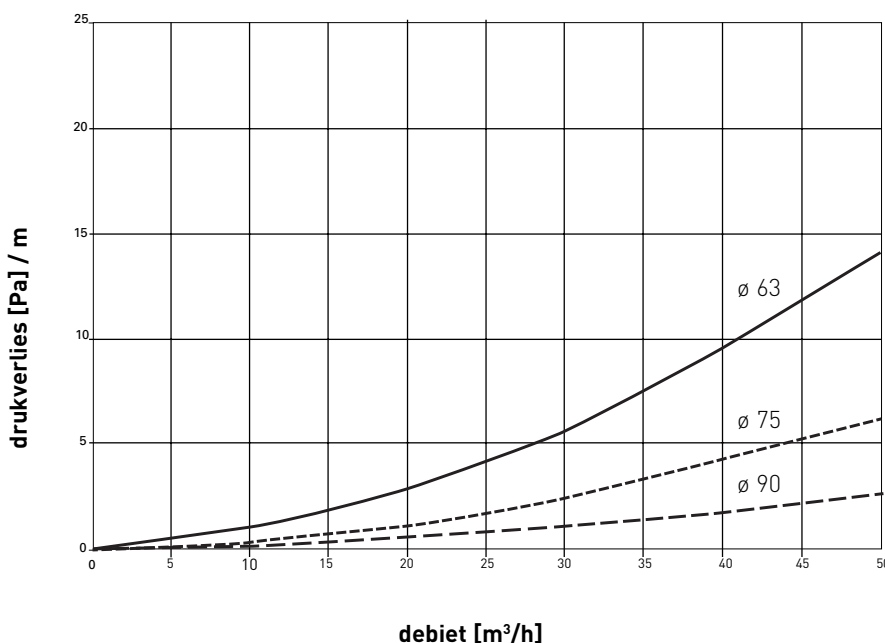
Gebruikstemperaturen: -25°C tot 60°C

**Eigenschappen:**

- zeer flexibel
- vormvast
- beperkt drukverlies
- eenvoudig reinigbaar
- licht gewicht
- binnenlaag is anti-statisch en anti-bacterieel
- vervaardigd uit PE
- hygiënisch verpakt (incl. afdekstoppen)
- minimum buigradius = 0,15 m



Artikel-Nr.	Afmetingen	Materiaal	Verpakking
	$D_1$ mm	$D_A$ mm	Stk.
010.206.350	$\varnothing$ 63	64	1
010.207.520	$\varnothing$ 75	76	1
010.209.020	$\varnothing$ 90	91	1


**Technische gegevens:**
**Materiaal:**

physiologisch en toxicologisch veilig PE zonder toevoeging van recycleerbare bestanddelen, reukloos

**Speciaal kenmerk:**




binnenlaag met anti-statische en anti-bacteriële eigenschappen

**Buistype:**

luchtkanaal aan de buitenzijde geribbeld, aan de binnenkant voorzien van een gladde binnenlaag

**Verpakking:**

op rol van 20m - (50 m voor  $\varnothing$  63)

	010.206.350
	010.207.520
	010.209.020