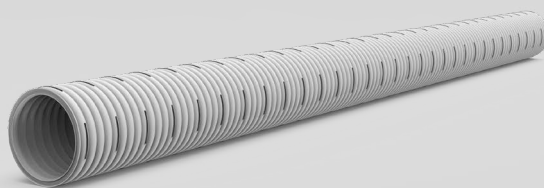


Flexibele slang

Technische specificaties



Eigenschappen

Artikelnummer	2005000012
Type	VFS69B
Omschrijving	Flexibele slang Ø69-59 L=50m
Materiaal	Buitenzijde: HDPE
	Binnenzijde: LDPE, antistatisch en antibacterieel (getest volgens EN_ISO_846-A en EN_ISO_846-C)
Gewicht	281gr/m
Max. advies debiet	25m ³ /h (= 2,5m/s)
Buigradius	min. 150mm
Luchtdichtheidsklasse	ATC1 / ≥ LUKA D (conform EN 17192:2019)
Brandklasse	E (conform EN 13501-1:2018)
Werktemperatuur	-20°C / +60°C
Verwerkingstemperatuur	-5°C / +50°C
Ringstijfheid	≥8,5kN/m ² (conform DIN EN ISO 9969)
Kleur	buitenzijde grijs / binnenzijde wit
Verpakking	per rol / 50m incl. 2 afdichtdeksels

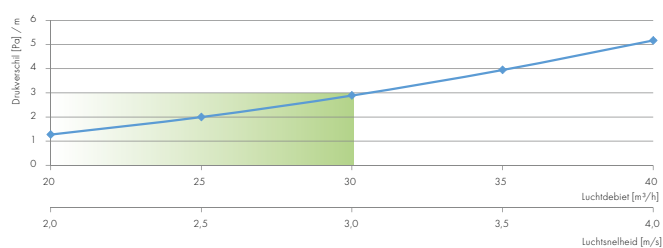
Gegevens Drukverlies

Luchtsnelheid	Debiet (m ³ /h)		
	2m/s	2,5m/s	3m/s
1 slang	20	25	30
2 slangen	40	50	60
3 slangen	60	75	90

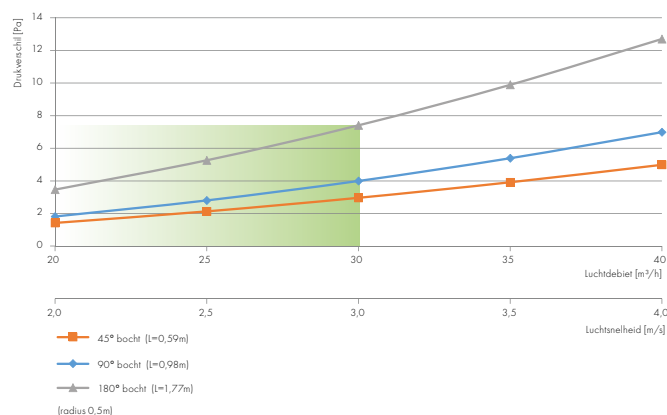
Luchtsnelheid	Weerstand (Pa)		
	2m/s	2,5m/s	3m/s
1 meter slang	1,3	2	3,1
2 meter slang	2,6	4	6,2
3 meter slang	3,9	6	9,3
4 meter slang	5,2	8	12,4
5 meter slang	6,5	10	15,5
6 meter slang	7,8	12	18,6
7 meter slang	9,1	14	21,7
8 meter slang	10,4	16	24,8
9 meter slang	11,7	18	27,9
10 meter slang	13	20	31
11 meter slang	14,3	22	34,1
12 meter slang	15,6	24	37,2
13 meter slang	16,9	26	40,3
14 meter slang	18,2	28	43,4
15 meter slang	19,5	30	46,5
Bocht 90° radius 0,5 m	1,8	2,8	4

Grafiek

Weerstand rechte slang



Weerstand gebogen slang



Afmetingen

