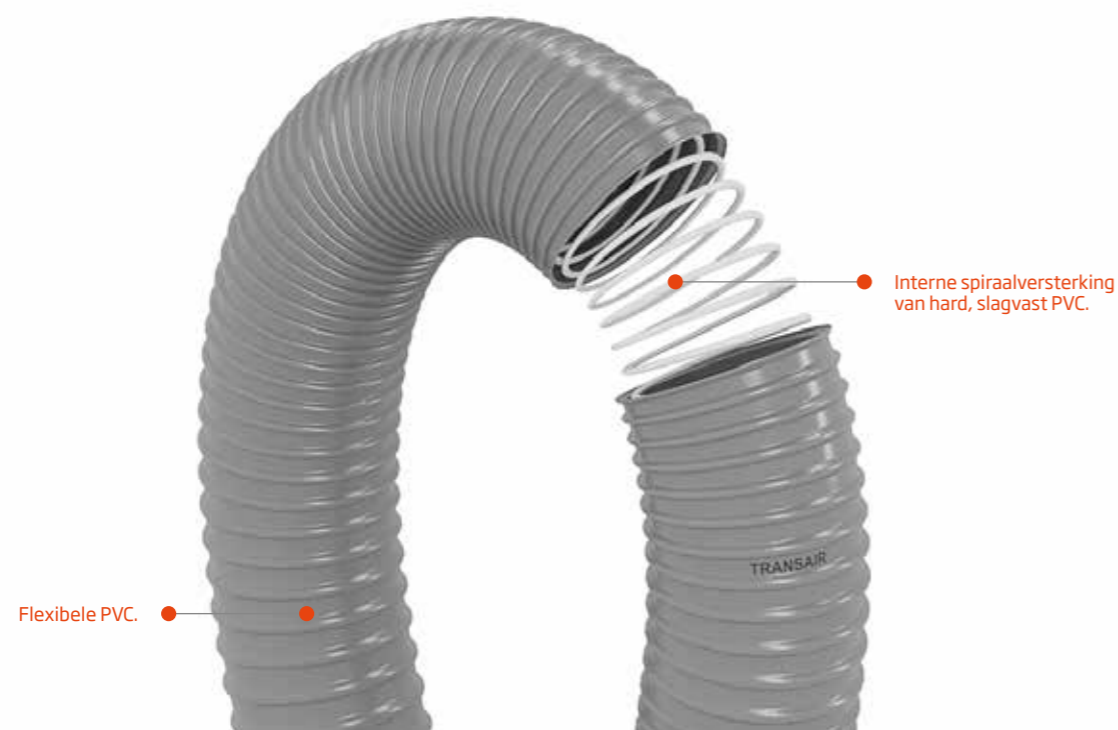


# Espiroair®

Flexibele PVC-slang versterkt met een stugge, schokbestendige PVC-spiraal, geschikt voor afzuiging, gasleidingen en industriële ventilatie.



## Eigenschappen

- Industrieel gebruik.
- Brandvertrager volgens UL94 categorie V2 (UL94 categorie V0 op aanvraag).
- Hoge flexibiliteit (buigstraal = binnendiameter) en lichtheid.
- Glad binnenoppervlak en gegolfd buitenoppervlak.
- Goede chemische resistentie in overeenstemming met de resistentietabel voor PVC.
- Bestand tegen temperaturen tussen -10°C en 60°C.



INDUSTRIEEL  
GEBRUIK



VENTILATIE



AANZUIGING



PVC  
SPIRAAL



TEMPERATUUR  
-10 °C TOT 60 °C

## Toepassingen

- ▶ Aanzuiging, geleiding en aflevering van dampen, spaanders, zaden, textielvezels, enz.
- ▶ Industriële afzuiging en ventilatie.



BINNEN Ø mm	BINNEN Ø inch.	GEWICHT g/m	BUIG- STRAAL mm	VACUÛM m H <sub>2</sub> O
15	5/8"	100	15	5
20	3/4"	120	20	5
25	1"	170	25	5
30	1" 1/8	210	30	5
32	1" 1/4	218	32	5
35	1" 3/8	240	35	5
38	1" 1/2	260	38	5
40	1" 5/8	280	40	5
45	1" 3/4	410	45	4
51	2"	450	50	4
55	1" 1/8	490	55	4
60	2" 1/4	540	60	4
63	2" 1/2	590	65	4
70	2" 3/4	640	70	4
76	3"	690	75	4
80	3" 1/8	780	80	4
90	3" 1/2	830	90	4
102	4"	980	100	4
110	4" 5/16	1150	110	4
120	4" 3/4	1200	120	4
127	5"	1250	125	4
130	5" 1/4	1300	130	4
140	5" 1/2	1500	140	4
150	6"	1700	150	4
160	6" 1/4	1825	160	4
180	7"	2200	180	4
203	8"	2400	200	4
254	10"	3000	250	4
305	12"	3600	300	4

Druk op omgevingstemperatuur in laboratorium / Nominale waarden zonder rekening te houden met productietoleranties.

Afhankelijk van de technische ontwikkelingen zijn de specificaties onderhevig aan wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving. Andere diameters, kleuren en kenmerken op aanvraag. Raadpleeg de verkoopafdeling over minimale afnamehoeveelheden voor niet-standaarddiameters.