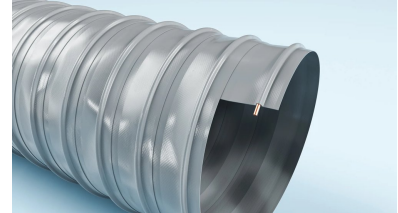


## BRANDHÆMMENDE

# PROTAPE® PVC 371 (MD)

Flammehæmmende ventilationsslange — fleksibel, fabric-reinforced, til varme luft og svejserøg



Højfleksibel PVC-ventilationsslange med stålspiral indlejret i væggen, flammehæmmende efter NF P 92-503 M2 og fabric-reinforced. Designet til ventilation i køretøjer og byggeindustri samt udsugning af svejserøg. Drift fra  $-10\text{ °C}$  til  $+80\text{ °C}$ , kortvarig peak op til  $+110\text{ °C}$ . MD-varianten er medium-duty — lettere end HD-varianten men stivere end LD.

**Medie:** Gas

**Temp:**  $-10\text{ °C}$  til  $80\text{ °C}$

✓ Tilskæring efter mål

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Ventilation i køretøjer og kabiner
- Ventilation i byggeindustri
- Udsugning af svejserøg
- HVAC-installationer
- Ekstraktion og filtrering

## Tekniske specifikationer

<b>Materiale</b>	PVC-væg med indlejret stålspiral, fabric-reinforced
<b>Farve</b>	Grå
<b>Vægkonstruktion</b>	Højfleksibel + komprimerbar 6:1, stålspiral i væggen
<b>Spiralmateriale</b>	spring steel wire
<b>Transportmedie</b>	Gas
<b>Temperaturområde</b>	-10 °C – 80 °C
<b>Kortvarig peak</b>	110 °C
<b>Tilskæring efter mål</b>	Ja
<b>Producent-SKU</b>	3713400

### Standarder og overensstemmelse

nf-p-92-503-m2, RoHS

## Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 26 standardstørrelser fra indre Ø 50.0 mm til 600.0 mm. Hver størrelse har sit eget artikelnummer. Standardrullelængde er typisk 10 m, og slangen kan tilskæres efter mål.

Indre Ø [mm]	Ydre Ø [mm]	Vægt. [mm]	Tryk DIN [bar]	Vakuums. [bar]	Bøjeradius [mm]	Maks. l. [m]	Vægt [kg/m]	Artikelnr.
50	56	0.25	0.265	0.16	30	20	0.13	37100503400
60	65	0.25	0.22	0.12	36	20	0.18	37100603400
70	76	0.25	0.2	0.1	42	20	0.21	37100703400
75	83	0.25	0.175	0.09	45	20	0.22	37100753400
80	87	0.25	0.165	0.09	48	20	0.24	37100803400
90	96	0.25	0.15	0.075	53	20	0.26	37100903400
100	109	0.25	0.13	0.055	60	20	0.3	37101003400
110	118	0.25	0.12	0.05	66	20	0.27	37101103400
120	128	0.25	0.11	0.045	72	20	0.29	37101203400
125	133	0.25	0.105	0.04	75	20	0.31	37101253400
140	148	0.25	0.095	0.04	84	20	0.34	37101403400
150	159	0.25	0.09	0.04	90	20	0.37	37101503400
160	168	0.25	0.085	0.02	96	20	0.39	37101603400
180	189	0.25	0.07	0.02	107	20	0.44	37101803400
200	208	0.25	0.065	0.02	120	20	0.49	37102003400
250	260	0.25	0.05	0.015	150	20	0.61	37102503400
254	264	0.25	0.05	0.015	153	20	0.61	37102543400
300	311	0.25	0.045	0.01	180	20	0.76	37103003400
305	315	0.25	0.045	0.01	183	12	0.77	37103053400
350	361	0.25	0.04	0.01	210	12	0.87	37103503400
356	367	0.25	0.04	0.01	214	12	0.88	37103563400
400	410	0.25	0.035	0.005	240	12	1	37104003400
406	416	0.25	0.035	0.005	243	12	1.02	37104063400
500	512	0.25	0.03	0.005	300	12	1.26	37105003400
508	519	0.25	0.03	0.005	305	12	1.28	37105083400
600	614	0.25	0.02	0.005	360	10	1.51	37106003400

Felter uden værdi (—) er ikke specificeret i fabrikantens factsheet. Overtryk og undertryk er anbefalede arbejdsgrænser; produktet kan udsættes for højere belastning ved forespørgsel. Bøjeradius er målt langs slangens inderside.

## Andre Particulair-microsites

Vi bygger specialiserede microsites til kritiske industrier. Hvert site har dybtgående produktdata, dokumentation og ekspertvejledning til netop den domæne det dækker.

[particulair.eu/ex-vac](https://particulair.eu/ex-vac) ATEX- og ACD-støvsugere til eksplosionsfarlige zoner

[particulair.eu/vace](https://particulair.eu/vace) Mundstykker og tilbehør til kritiske miljøer

[particulair.eu/life-science](https://particulair.eu/life-science) Støvsugere til pharma og cleanroom

[particulair.eu/hardo](https://particulair.eu/hardo) Eksplosionsbeskyttet elektrisk Ex-udstyr

## Kontakt og rådgivning

### Particulair

Højtoften 12  
2690 Karlslunde, Danmark  
CVR: 34129894

Telefon: (+45) 70 23 12 03  
E-mail: [sales@particulair.com](mailto:sales@particulair.com)  
Web: [particulair.eu](https://particulair.eu)

**Produktside:** [particulair.eu/flexcore/brandhaemmende/protape-pvc-371-md/](https://particulair.eu/flexcore/brandhaemmende/protape-pvc-371-md/)

### SMARTER THINKING • BETTER WORKING

Dette datablad er genereret automatisk fra produktdata hos Particulair. Alle specifikationer er hentet fra fabrikantens factsheet og kan ændres uden varsel. Priser og tilgængelighed oplyses på forespørgsel.