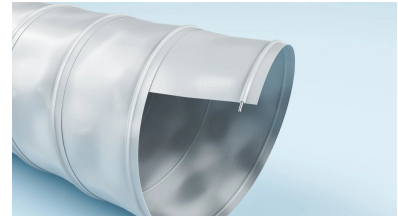
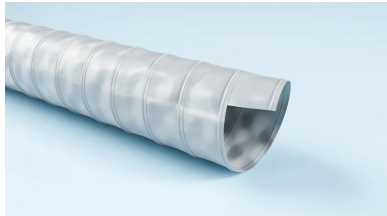


## BRANDHÆMMENDE

# PROTAPE® PVC 371 GREY (XLD)

Flammehæmmende PVC-ventilationsslange — den grå XLD-variant med 10:1 komprimering og FMVSS 302-godkendelse



Højflexibel PVC-ventilationsslange med stålspiral i væggen og fabric-reinforcement. Grå XLD-variant til aircondition-systemer. Godkendt FMVSS 302 (US automotive standard) og EN 13501-1 B-s2, d0. Komprimerbar 10:1 — den højeste komprimering i serien. Drift fra  $-10\text{ °C}$  til  $+80\text{ °C}$ , kortvarig peak op til  $+80\text{ °C}$ . Designet til ventilations- og udsugningsanvendelser hvor flammehæmning er et krav.

**Medie:** Gas

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

✓ Tilskæring efter mål

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Ventilation og udsugning i industri
- HVAC-installationer
- Aircondition-systemer
- Generel luftbåren ventilation

## Tekniske specifikationer

<b>Materiale</b>	PVC-væg, fabric-reinforced, med stålspiral
<b>Farve</b>	Grå
<b>Vægkonstruktion</b>	Højfleksibel PVC, stålspiral i væggen
<b>Spiralmateriale</b>	spring steel wire
<b>Transportmedie</b>	Gas
<b>Temperaturområde</b>	-10 °C – 80 °C
<b>Kortvarig peak</b>	80 °C
<b>Tilskæring efter mål</b>	Ja
<b>Producent-SKU</b>	3713500

### Standarder og overensstemmelse

RoHS, en-13501-1, fmvss-302

## Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 16 standardstørrelser fra indre Ø 76.0 mm til 610.0 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]	Bøjeradius [mm]	Maks. l. [m]	Vægt [kg/m]	Artikelnr.
76	77.6	0.2	46	10	0.16	37100763500
82	84.96	0.2	49	10	0.18	37100823500
102	105	0.2	61	10	0.19	37101023500
127	130	0.2	76	10	0.23	37101273500
152	155	0.2	91	10	0.29	37101523500
160	163.4	0.2	96	10	0.3	37101603500
180	183.4	0.2	108	10	0.34	37101803500
203	206.4	0.2	122	10	0.36	37102033500
254	257.4	0.2	152	10	0.52	37102543500
305	308	0.2	183	10	0.62	37103053500
315	318.4	0.2	189	10	0.57	37103153500
356	359	0.2	214	10	0.64	37103563500
406	409.4	0.2	244	10	0.73	37104063500
457	461.16	0.2	274	10	0.78	37104573500
508	512.2	0.2	305	10	0.87	37105083500
610	614.2	0.2	366	10	1.04	37106103500

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-grey-xld/](https://particulair.eu/flexcore/brandhaemmende/protape-pvc-371-grey-xld/)

### 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.