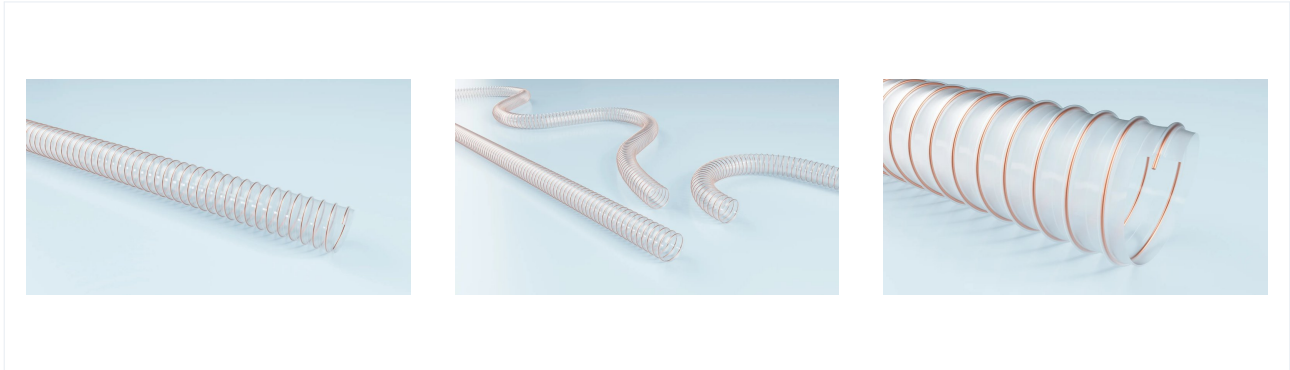


## BRANDHÆMMENDE

# PROTAPE® PUR 332 SE (LD)

Selv-slukkende PU-slange — DIN 4102-B1 + FMVSS 302, til ventilation i tog og fartøjer



Selv-slukkende PUR-suge- og trykslange, højflexibel og slidstærk. Specifikt designet til ventilations- og sanitære installationer i jernbane- og marineforetagende. Flammehæmmende efter både DIN 4102-B1 (tysk byggematerialeklassifikation) og FMVSS 302 (amerikansk biltransport-standard). "SE" står for "self-extinguishing" — slangen slukker sig selv når flammekilden fjernes.

**Medie:** Gas, Støv

**Temp:** -40 °C til 90 °C

✓ Tilskæring efter mål

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Ventilation i jernbane- og marine-fartøjer
- Sanitære installationer i tog og fartøjer
- Heaters på byggepladser
- Tag-afvanding og spildevandstransport
- Klima- og kølings-systemer
- Ventilations-stykker hvor flammehæmning kræves

## Tekniske specifikationer

<b>Materiale</b>	Polyurethan (PUR), selv-slukkende
<b>Farve</b>	Transparent
<b>Vægkonstruktion</b>	Light duty (LD), spiralforstærket selv-slukkende PUR, kompressibel 3:1
<b>Spiralmateriale</b>	spring steel wire
<b>Transportmedie</b>	Gas, Støv
<b>Temperaturområde</b>	-40 °C – 90 °C
<b>Kortvarig peak</b>	125 °C
<b>Tilskæring efter mål</b>	Ja
<b>Producent-SKU</b>	3320000

### Standarder og overensstemmelse

din-4102-b1, fmvss-302, REACH, RoHS

## Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 6 standardstørrelser fra indre Ø 30.0 mm til 65.0 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.
30	35	0.6	-	-	-	15	0.19	33200300000
32	37	0.6	-	-	-	15	0.2	33200320000
40	45	0.6	1.015	0.3	47	25	0.28	33200400000
50	58	0.6	0.815	0.26	58	25	0.36	33200500000
60	68	0.6	0.68	0.21	68	25	0.43	33200600000
65	73	0.6	0.63	0.18	73	25	0.46	33200650000

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-pur-332-se-ld/](https://particulair.eu/flexcore/brandhaemmende/protape-pur-332-se-ld/)

### 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.