

FOOD/PHARMA

# NORPLAST® PUR 386 SCIROPPO® PU FOOD AS

Food-grade antistatisk PUR sug- og tryksslange — til flydende fødevarer og slidende granulater



Food-grade sug- og tryksslange i polyurethan, antistatisk og certificeret til fødevarekontakt. Kombinerer PUR's slidstyrke med antistatisk-egenskaben ( $<10^9 \Omega$  efter ISO 8031) og food-grade-godkendelse. Designet til transport af både flydende fødevarer (sirup, juice, ingredienser) og slidende fødevare-granulater (kornpiller, mel-granulater, sukker). Kombinationen af alle tre egenskaber er sjælden og specifik.

**R:**  $<10^9 \Omega$

**Medie:** Væske, Støv

**Temp:** -40 °C til 80 °C

✓ Tilskæring efter mål

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Sirup-, koncentrat- og flydende fødevarer
- Slidende fødevare-granulater (mel, sukker)
- ATEX-relevant fødevareproduktion
- Foder-transport ved højere slid
- Multi-medie food + granulat

## Tekniske specifikationer

<b>Materiale</b>	Polyurethan (PUR) food-grade, antistatisk yderkappe
<b>Farve</b>	Transparent eller let-tonet
<b>Vægkonstruktion</b>	Glat indre PUR, antistatisk ydre
<b>Spiralmateriale</b>	rigid PVC
<b>Transportmedie</b>	Væske, Støv
<b>Temperaturområde</b>	-40 °C – 80 °C
<b>Kortvarig peak</b>	80 °C
<b>Elektrisk modstand</b>	$<10^9 \Omega$
<b>Tilskæring efter mål</b>	Ja
<b>Producent-SKU</b>	4603

### Standarder og overensstemmelse

EU 10/2011, iso-8031, REACH, RoHS

## Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 4 standardstørrelser fra indre Ø 38.0 mm til 60.0 mm. Hver størrelse har sit eget artikelnummer. Standardrullelængde er typisk 10 m, og slangen kan tilskæres efter mål.

Indre Ø [mm]	Ydre Ø [mm]	Tryk DIN [bar]	Vakuums. [bar]	Bøjeradius [mm]	Maks. l. [m]	Vægt [kg/m]	Rulle [m]	Artikelnr.
38	46	7	0.7	160	30	0.61	30	4603038000
40	48	7	0.7	170	30	0.65	30	4603040000
51	61	6.5	0.7	210	30	0.92	30	4603050000
60	70	5	0.7	250	30	1.15	30	4603060000

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/food-pharma/norplast-pur-386-scioppo-pu-food-as/](https://particulair.eu/flexcore/food-pharma/norplast-pur-386-scioppo-pu-food-as/)

### 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.