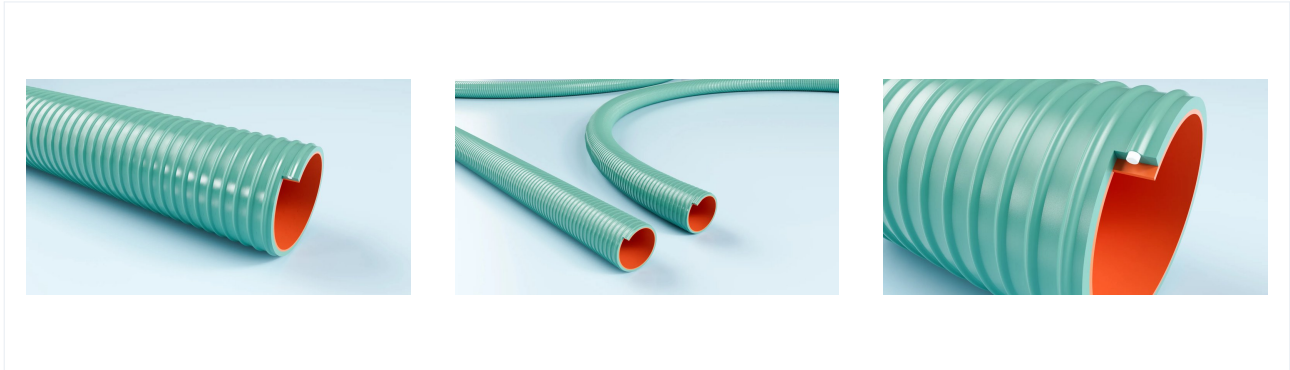


SLIDSTÆRKE

NORPLAST® PUR 387 ANTIABRASIVO®/AS

Antistatisk PUR-sugeslange — ekstremt slidstærk, til grus, mudder, cement og korn



Slidstærk sug- og tryksslange med PU-inderfoiring og antistatisk kappe (modstand $<10^9 \Omega$ efter ISO 8031). Designet til transport af tunge, slidende medier — grus, mudder, cement, korn, sand og lignende. Slid-værdien indvendigt er fra 30 mm^3 , hvilket er en af de bedste i kategorien. Drift fra $-15 \text{ }^\circ\text{C}$ til $+60 \text{ }^\circ\text{C}$. EN ISO 1307:2008 standard.

R: $<10^9 \Omega$

Medie: Støv, Gas

Temp: $-15 \text{ }^\circ\text{C}$ til $60 \text{ }^\circ\text{C}$

✓ Tilskæring efter mål

ANVENDELSESOMRÅDER

- Grus- og sandtransport
- Cement- og betonblandings-håndtering
- Mudder og slam-aflæsning
- Korntransport (tunge granulater)
- Tag-grus (roof gravelling)
- Generel slidstærk material-transport

Tekniske specifikationer

Materiale	PU-inderfoiring, PVC-yderkappe (antistatisk)
Farve	Sort eller mørkegrå antistatisk yderkappe
Vægkonstruktion	Glat indre PU, let bølget ydre, PVC-spiral
Spiralmateriale	rigid PVC
Transportmedie	Støv, Gas
Temperaturområde	-15 °C – 60 °C
Kortvarig peak	60 °C
Elektrisk modstand	$<10^9 \Omega$
Tilskæring efter mål	Ja
Producent-SKU	4660

Standarder og overensstemmelse

en-iso-1307, iso-8031, RoHS

Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 4 standardstørrelser fra indre Ø 76.0 mm til 152.0 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]	Rulle [m]	Artikelnr.
76	92	8	6.5	0.8	456	50	2.3	50	4660075000
102	120	9	4	0.8	612	30	3.28	30	4660100000
127	147	10	3.5	0.8	762	30	4.5	30	4660125000
152	173	10.5	3	0.8	912	20	6.1	20	4660150000

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 ATEX- og ACD-støvsugere til eksplosionsfarlige zoner

particulair.eu/vace Mundstykker og tilbehør til kritiske miljøer

particulair.eu/life-science Støvsugere til pharma og cleanroom

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
Web: particulair.eu

Produktside: particulair.eu/flexcore/abrasive/norplast-pur-387-antiabrasivo-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.