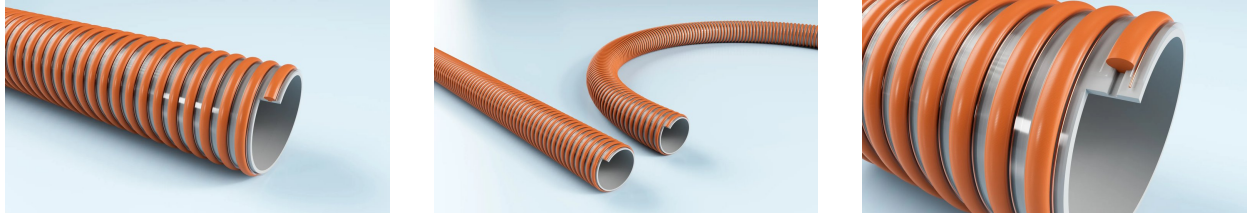


SLIDSTÆRKE

NORPLAST® PVC-C 389 CORRUFLEX®/AS

Antistatisk PVC-C clamp-profil sugeslange — bølget yderkappe, til kemisk industri



Antistatisk sug- og trykslange med klorinet PVC-væg (PVC-C — bedre kemisk og termisk bestandighed end standard PVC) og bølget clamp-profil yderkappe. Modstand $<10^9 \Omega$ efter ISO 8031. Designet til kemisk industri og generelle ATEX-relevante sug- og tryk-anvendelser. Den bølgede konstruktion giver bedre fleksibilitet end glat ydre — vigtigt på installationer hvor slangen ofte skal flexes eller justeres.

R: $<10^9 \Omega$

Medie: Væske, Gas

Temp: -15 °C til 70 °C

✓ Tilskæring efter mål

ANVENDELSESOMRÅDER

- Antistatisk sug- og tryk i kemisk industri
- Vapour return ved moderate temperaturer
- Granulattransport i ATEX-relevante zoner
- Pulver-håndtering
- Generel kemisk transport hvor antistatisk er nødvendig

Tekniske specifikationer

Materiale	Klorinet PVC (PVC-C), antistatisk, bølget yderkappe
Farve	Sort eller mørkegrå
Vægkonstruktion	Glat indre PVC-C, bølget clamp-profil ydre
Spiralmateriale	rigid PVC
Transportmedie	Væske, Gas
Temperaturområde	-15 °C – 70 °C
Kortvarig peak	70 °C
Elektrisk modstand	$<10^9 \Omega$
Tilskæring efter mål	Ja
Producent-SKU	4612

Standarder og overensstemmelse

iso-8031, REACH, RoHS

Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 5 standardstørrelser fra indre Ø 51.0 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.
51	60	4.5	2	0.9	160	50	0.96	50	4456050000
76	87	5.5	2	0.9	230	50	1.6	50	4456075000
102	116	7	2	0.9	310	50	2.7	50	4456100000
127	142	7.5	2	0.9	390	30	3.45	30	4456125000
152	168	8	2	0.9	460	20	4.7	20	4456150000

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-pvc-c-389-corruflex-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.