

HØJTEMPERATUR

INDUCORD®

Slidstærk industri-vandslange — til vand, slurry og lette kemikalier i landbrug og industri



Slidstærk industri-vandslange i SBR-gummi (styrene-butadiene rubber), designet til transport af vand, slam og lette kemikalier. Anvendes klassisk i landbrug, akvakultur, byggeri og affaldshåndtering. PN 10 bar driftstryk og fleksibel udførelse gør den velegnet til både stationære og mobile anvendelser hvor en almindelig PVC-slange ville være for skrøbelig.

Medie: Væske

Temp: -20 °C til 70 °C

✓ Tilskæring efter mål

ANVENDELSESOMRÅDER

- Vand-transport i landbrug og akvakultur
- Slam-pumper og spildevandstransport
- Vandings-installationer
- Affald- og spildevands-håndtering
- Lette syrer og kemikalier i lavtryksprocesser
- Byggepladsvand

Tekniske specifikationer

Materiale	SBR (styrene-butadiene rubber)
Farve	Sort kerne, sort yderkappe
Vægkonstruktion	Glat indre SBR, omviklet SBR-yderkappe
Transportmedie	Væske
Temperaturområde	-20 °C – 70 °C
Kortvarig peak	70 °C
Tilskæring efter mål	Ja
Producent-SKU	3040

Standarder og overensstemmelse

en-iso-1307, REACH, RoHS

Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 22 standardstørrelser fra indre Ø 22.0 mm til 254.0 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]	Burst [bar]	Maks. l. [m]	Vægt [kg/m]	Rulle [m]	Artikelnr.
22	30	4	10	30	40	0.44	40	3040022000
25	35	5	10	30	40	0.64	40	3040025000
28	38	5	10	30	40	0.72	40	3040028000
32	43	5.5	10	30	40	0.91	40	3040032000
35	46	5.5	10	30	40	0.97	40	3040035000
38	50	6	10	30	40	1.16	40	3040038000
40	52	6	10	30	40	1.21	40	3040040000
42	54	6	10	30	40	1.27	40	3040042000
45	57	6	10	30	40	1.35	40	3040045000
48	60	6	10	30	40	1.43	40	3040048000
51	64	6.5	10	30	40	1.64	40	3040050000
60	73	6.5	10	30	40	1.6	40	3040060000
63.5	77.5	7	10	30	40	2.2	40	3040063000
76	90	7	10	30	40	2.5	40	3040075000
80	94	7	10	30	40	2.7	40	3040080000
90	104	7	10	30	40	3	40	3040090000
102	116	7	10	30	40	3.3	40	3040100000
110	126	8	10	30	20	4.1	20	3040110000
127	144	8.5	10	30	20	5	20	3040125000
152	170	9	10	30	20	6.3	20	3040150000
203	224	10.5	10	30	20	9.9	20	3040200000
254	275	10.5	10	30	10	12.2	10	3040250000

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/hojtemperatur/inducord/

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.