

VAESKESLANGER

TUBIMAR/LLOYDS

Lloyd's-certificeret marine eksost-slange til yachts op til 24 m



TUBIMAR/LLOYDS er en specialiseret marine eksost- og koeling-vand-slange til yachts og fritidsbaade op til 24 m. Slangen er certificeret iht. Lloyd's Register nr. 96/00127 (E4), ISO 13363:2004 Type 2 Class B, SAE J 2006:03 R2 og RINA nr. DIP061008CS - en kombination af britiske, internationale og italienske marine-godkendelser. Salt-vand- og koeling-vand-bestandig konstruktion modstaaer marine-eksponering over flere aars drift. PN 3 bar arbejdstryk og 0.8 bar vakuum med 8 dimensioner fra ID 40 mm til 127 mm. Bruges typisk paa yacht-motorer, fritidsbaade og mindre kommercielle marine-installationer.

Medie: Væske, Gas

Temp: -30 °C til 100 °C

✓ Tilskæring efter mål

ANVENDELSESOMRÅDER

- Vaad eksost-systemer paa yacht- og fritidsbaads-motorer
- Marine motor-test og kvalitetskontrol-installationer
- Koeling-vand-distribution paa marine-motorer
- Eksost-haandtering paa kommercielle service-baade
- Marine vaerftsanlaeg og motor-renovation
- Yacht-installationer hvor Lloyd's certificering er paaegt

Tekniske specifikationer

Materiale	Marine-grade rubber (salt-vand- og koeling-vand-bestandig)
Farve	sort
Vægkonstruktion	Glat indre roer, korrugeret og viklet ydre, tekstil-plies + staal-spiral
Spiralmateriale	Tekstil-plies + staal-spiral
Transportmedie	Væske, Gas
Temperaturområde	-30 °C – 100 °C
Kortvarig peak	100 °C
Tilskæring efter mål	Ja
Producent-SKU	3737

Standarder og overensstemmelse

lloyds-register, iso-13363, sae-j2006, rina, EN ISO 1307:2008, REACH, RoHS

Dimensioner og bestilling

Slangen leveres i 8 standardstørrelser fra indre Ø 40.0 mm til 127.0 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.
40	50	3	0.8	80	20	0.9	20	3737040000
45	57	3	0.8	90	20	1	20	3737045000
51	63	3	0.8	100	20	1.1	20	3737050000
60	71	3	0.8	120	20	1.5	20	3737060000
76	90.5	3	0.8	150	20	2.1	20	3737075000
90	104	3	0.8	180	20	2.65	20	3737090000
102	119	3	0.8	200	20	3.05	20	3737100000
127	143	3	0.8	250	20	3.6	20	3737125000

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/vaeskeslanger/tubimar-lloyds/

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.