

Product Description

High degree of protection; Dynamic strain stability



Application range

- Equipment group II / Category 2G+1D
- Devices, machines and apparatus
- Mobile offshore and marine applications
- Chemical and petrochemical industry

Benefits

- High degree of protection
- Dynamic strain stability

Design

- Metric connection thread acc. to EN 50262



Technical Data

Material

Body: Nickel plated brass O-Ring: NBR

Range of temperature

-30°C up to +90°C

Degree of protection

IP 68

Article List

Part number	Part designation / size	SW mm	Thread length D mm	Outer Ø mm	PU
SKINDICHT® BL-M ATEX					
52103103	12 x 1,5	16	5	17,8	50
52103113	16 x 1,5	20	5	22	50
52103123	20 x 1,5	24	6	26,4	50
52103133	25 x 1,5	29	7	31,9	50
52103143	32 x 1,5	36	8	39,6	25
52103153	40 x 1,5	45	8	49,5	25
52103163	50 x 1,5	54	9	59	10
52103173	63 x 1,5	67	10	73,5	10

Footnote:

Photographs are not to scale and do not represent detailed images of the respective products.

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Wire Identification](#) category:

Click to view products by [Lapp Kabel](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CU6337-000](#) [CU6342-000](#) [FCA-410-12](#) [11631010](#) [1-1768037-1](#) [1-1768037-2](#) [1-1768050-0](#) [PXLK-VI](#) [Q62184-1](#) [A64304-000](#) [QMT221](#)
[HK032WE1NF038B](#) [1330-0519-10](#) [1395199-1](#) [1395200-1](#) [1395202-1](#) [DMVF050WE-300S6](#) [D-SCE-1K-2.4-50-4-CS7834](#) [1538738-1](#)
[E90935-000](#) [EC1238-000](#) [EC1465-000](#) [EC1855-000](#) [EC1859-000](#) [EC1863-000](#) [EC5415-000](#) [EC7277-000](#) [EC7352-000](#) [EC7603-000](#)
[EC7707-000](#) [EC7735-000](#) [EC7768-000](#) [EC7828-000](#) [EC7854-000](#) [EC7952-000](#) [EC8128-000](#) [1768037-8](#) [1768041-7](#) [NC-127191-10-9](#)
[HS048WE2NF038B](#) [C03232-000](#) [HTCM-SCE-14-4H-9](#) [HTMS-3/16-9](#) [HT-SCE-1/4-2.0-4](#) [HT-SCE-3/16-2.0-4](#) [HTTMS-1/2-1.50-9](#) [HTTMS-](#)
[CM-1/2-4H-9](#) [HX-SCE-19.0-50-9](#) [HX-SCE-6.4-50-4](#) [C25254-000](#)