

Computerdatakabel Radox Marine_TP



Toepassing	: Supersoepele lichtgewicht scheepskabel voor toepassing in marine en offshore applicaties. Halogeenvrij, moeilijk brandbaar (bunchtest), dieselolie-, mud-, hydrolise- en weersbestendig. DNV goedgekeurd.
TECHNISCHE GEGEVENS	: TYPE Marine_TP
Normen	: DNV 827.11, IEC 60092-350, NEK TS 606, ABS 15-GD1369103-PDA
Bijzonderheden	: Uitermate buigzaam: zeer geschikt voor toepassing in kabelrupsen. Geschikt voor Uo/U 600/1000 V.
Getwist	: Per twee
Geleidermateriaal	: Cu, vertind
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Aderisolatie	: Copolymeer gevulkaniseerd
Adercodering	: Kleur
Afscherming groepen	: Folie
Afscherming collectief	: Vlechtwerk
Mantelmateriaal	: Copolymeer gevulkaniseerd
Mantelkleur	: Zwart
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Ja
Brandvertraging	: Volgens EN 60332-3-24
Rookarm volgens EN 61034-2	: Ja
Toegestane kabelbuitentemperatuur, in beweging	: -40°C tot 125°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd	: -50°C tot 125°C
Aantal buigcycli	: 1000000

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)	Buigradius (mm)	Aantal groepen getwist
2171310	5 x 2 x 0,5	9.8	49	5
2171402	1 x 2 x 0,75	6.3	31	1
2171404	2 x 2 x 0,75	9.5	47	2
2171408	4 x 2 x 0,75	10.5	52	4
2171602	1 x 2 x 1,5	7.1	35	1
2171702	1 x 2 x 2,5	8.3	41	1