

Stuurstroomleiding Radox Marine_MC



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_MC
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.
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Getwist	: Nee
Geleidermateriaal	: Cu, vertind
Aderisolatie	: Copolymeer gevulkaniseerd
Adercodering	: Kleur
Geel/Groene ader	: Ja
Binnenmantel	: Nee
Afscherming groepen	: Geen
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
Koudebestendig volgens EN 60811-504+505+506	: Ja
Oliebestendig volgens EN 60811-404	: Ja
Toegestane kabelbuitentemperatuur, in beweging	: -40°C tot 125°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur, vast gemonteerd	: -50°C tot 125°C
Nom. spanning U	: 600V
Aantal buigcycli	: 1000000
Aderbescherming	: Nee

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)	Buigradius (mm)
2170403	3 x 0,75	6.3	32
2170404	4 x 0,75	6.7	34
2170603	3 x 1,5	7.5	37
2170604	4 x 1,5	8.1	40
2170607	7 x 1,5	10.1	50
2170702	2 x 2,5	8.2	41
2170704	4 x 2,5	9.4	47