



JOBARCO

Voedingskabel ≥ 1 kV, voor vaste aanleg Radox 9 GKW-AX



TECHNISCHE GEGEVENS

	: TYPE 9 GKW-AX
Geleidermateriaal	: Koper, vertind
Samenstelling geleider	: Klasse 5 = soepel
Geleidervorm	: Rond
Materiaal aderisolatie	: Polyolefine
Adercodering	: Cijfers
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	: Nee
Binnenmantel	: Nee
Scherm	: Nee
Litze	: Nee
Aantal hulpaders	: 0
Nom. doorsnede hulpader	: 0mm ²
Loodmantel	: Nee
Concentrische geleider	: Geen
Bewapening	: Nee
Mantelmateriaal	: Polyolefine
Mantelkleur	: Zwart
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	: Ja
Brandvertraging	: Volgens IEC/EN 60332-3-24
Rookarm volgens EN 61034-2	: Ja
Isolatiebehoud	: Nee
Functiebehoud	: Nee
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	: 132°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling	: -25°C tot 90°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie	: -40°C tot 120°C
Nom. spanning U ₀	: 3.6kV
Nom. spanning U	: 6kV
Oppervlakte geleider	: Vertind
Specificatie aderisolatie	: Overig
Aderscherm	: Nee
Glasvezelelement	: Nee
Binnenveldsturing	: Nee
Buitenveldsturing	: Nee
Specificatie mantelmateriaal	: Overig
Kabelgeometrie	: Rond
Geleider langswaterdicht	: Nee
Afscherming langswaterdicht	: Nee
Halogeenvrij volgens IEC 60754-2	: Ja



JOBARCO

Rookarm volgens IEC 61034-2	: Ja
Isolatiebehoud volgens IEC 60331	: Nee
Oliebestendig volgens IEC 60811-404	: Ja
Geschikt als installatiekabel	: Ja
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties	: Nee
Geschikt als middenspanningskabel	: Ja
Geschikt als hoogspanningskabel	: Nee
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel	: Nee

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)	Min. toegestane buigradius stationaire toepassing/vast verlegd (mm)
2116900	1 x 1.5	4.4	18
2116901	1 x 2.5	4.9	33
2116902	1 x 6	6.3	25
2116904	1 x 10	7.5	30
2116903	1 x 16	9.4	38
2116905	1 x 35	12.5	50.4
2116906	1 x 50	15	59
2116907	1 x 70	16.5	67
2116908	1 x 95	18.3	75
2116912	1 x 120	20.6	84
2116911	1 x 150	23.1	93
2116913	1 x 185	24.8	100