

Data- en communicatiekabel Radox TENUIS TW-S



TECHNISCHE GEGEVENS

Geleidermateriaal
 Samenstelling geleider
 Materiaal aderisolatie
 Adercodering
 Samenslag
 Mantelmateriaal
 Afscherming groepen
 Afscherming collectief
 Halogeenvrij volgens IEC 60754-2
 Langwaterdicht
 Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2
 Dwarswaterdicht
 Rookarm volgens IEC 61034-2
 Rookarm volgens EN 61034-2
 Chemische bescherming
 Bewapening
 Oliebestendig volgens IEC 60811-404
 Mantelkleur
 Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handeling
 Toegestane kabelbuitentemperatuur na montage zonder vibratie
 Brandvertraging
 Functiebehoud
 Aantal groepen getwist
 Toegestaan om als buitenkabel te gebruiken
 UV-bestendig
 Bewapening/armering
 Oppervlakte geleider
 Adercodering volgens HD 308 S2
 Kabel langwaterdicht
 Kabel dwarswaterdicht
 Kabelgeometrie
 Oliebestendig volgens IEC 60811-404
 Geschikt voor verwerking in aarde/ondergrond
 Gecertificeerd voor scheepsapplicaties
 Geschikt als telefoonkabel
 Geschikt als computer data kabel
 Geschikt als signaalkabel

: TYPE TENUIS TW-S

: Koper, vertind
 : Klasse 1 = massief
 : Polyolefine
 : Cijfers
 : Lagen
 : Polyolefine
 : Geen
 : Geen
 : Ja
 : Nee
 : Ja
 : Nee
 : Ja
 : Ja
 : Nee
 : Nee
 : Ja
 : Zwart
 : -25°C tot 90°C
 : -40°C tot 120°C
 : Volgens IEC/EN 60332-1-2
 : Nee
 : 0
 : Nee
 : Ja
 : Geen
 : Vertind
 : Nee
 : Nee
 : Nee
 : Rond
 : Ja
 : Nee
 : Nee
 : Nee
 : Nee
 : Ja



JOBARCO



JOBARCO

ArtikelNr	Maat	Buitendiameter circa (mm)
2168036	2 x 0.5	4.4
2168037	3 x 0.5	4.6
2168038	4 x 0.5	5
2168044	4 x 0.75	5.6
2168052	2 x 1	5.1
2168053	3 x 1	5.4
2168062	2 x 1.5	6
2168063	3 x 1.5	6.3
2168064	4 x 1.5	6.9