

## 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

<b>ArtikelNr</b>	<b>Maat</b>	<b>Buitendiameter circa (mm)</b>
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