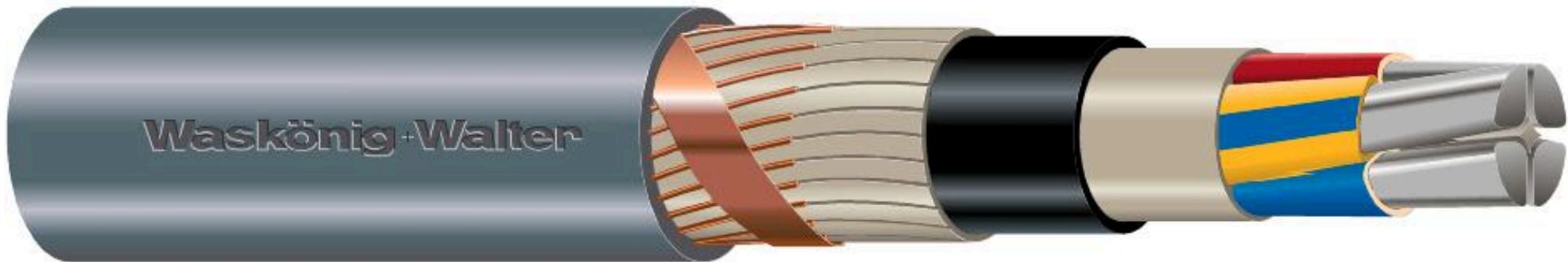


**Voedingskabel**

**V-VMvKsas**

Starkstromkabel, PVC-isolierd mit Al-Leitern und konzentrischem Cu-Leiter in CEANDER-Form

0.6/1 kV



Volgens NEN 3616. Bedoeld voor vaste aanleg binnen, buiten en in de grond

Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Geleidermateriaal	Aluminium	
Oppervlakte geleider	Blank	
Samenstelling geleider	Klasse 1 = massief	
Geleidervorm	Sectorvormig	
Aantal aders	4	
Adercodering volgens HD 308 S2		
Adercodering	Kleur	
Beschermingsgeleider (geel/groene ader)	Nee	
Binnenveldsturing	Nee	
Buitenveldsturing	Nee	

Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Scherm	Nee	
Concentrische geleider	Koper	
Bewapening	Nee	
Mantelmateriaal	Polyvinylchloride (PVC)	
Specificatie mantelmateriaal	Overig	
Mantelkleur	Grijs	
Kabelgeometrie		
Eurobrandklasse volgens EN 13501-6: klasse	Eca	
Halogeenvrij volgens EN 60754-1/2	Nee	
Brandvertraging	Volgens IEC/EN 60332-1-2	
Rookarm volgens EN 61034-2	Nee	
Max. toelaatbare geleidertemperatuur	70	°C
Toegestane kabelbuitentemperatuur tijdens montage/handling	-2 <=> 70	°C
Nom. spanning U0	0,6	kV
Nom. spanning U	1	kV
Geschikt als installatiekabel		
Gecertificeerd voor scheepsapplicaties		
Geschikt als middenspanningskabel		
Geschikt als hoogspanningskabel		
Gecertificeerd voor luchthaven verlichtingskabel		
Zul. Kurzschlußtemperatur	160	°C
Ader-Isolation	PVC	
Biegeradius min.	12	x Außen-Ø
Paletteinheit	125	m
Außendurchmesser	1.250	mm
Kerndurchmesser	630	mm
Höhe	890	mm

Kenmerken	Specificaties	Eenheid
Bruttogewicht pro Paletteinheit	495,53	kg

Product										Verpakking		
Nom. geleiderdoor snede (in mm²)	Aderscher m	Afscherming langwaterdicht	Buitendiameter circa (in mm)	Geleidende coating	Geleider langwaterdicht	Gewicht (in EU571166)	Glasvezelement	Min. toegestane buijradius statio naire toepassing/vast ver legd (in mm)	Nom. doorsnede concentrische gelei der (in mm²)	Verpakking	Standaardlengte (in m)	Nettogewicht (in kg)
50			33			1.872,5		420	25	Ring, Trommel	Snijlengte	1.749
95	Nee	Nee	42	Nee	Nee	3.089,8	Nee	540	35	Ring, Trommel	Snijlengte	2.812
95	Nee	Nee	44	Nee	Nee	3.089,8	Nee	540	35	Trommel	125	352
150	Nee	Nee	49	Nee	Nee	4.183,4	Nee	612	50	Ring, Trommel	Snijlengte	3.923