

## Halogenfreie temperaturbeständige Schaltdrähte nach HAR

Cu-Basis 150 Euro / 100 kg

# SID/GL A05SJ-U

### Verwendung

Als spezielle hoch- bzw. Niedertemperaturbeständige Leitung, vor allem in Hütten-, Stahl und Walzwerken, Gießereien sowie im Flugzeug- und Schiffsbau und in Zement-, Glas- und Keramikfabriken.

Die Leitungen sind halogenfrei und eignen sich insofern besonders für den Einsatz in Kraftwerken.

### Technische Daten

**Gebrauchstemperatur:**

-50° C bis + 180° C

**Nennspannung: Uo/U:**

300/500V

**Mantelfarbe:**

weiß, Glasseidengeflecht



Artikel-Nr.	Bestell-Bezeichnung	Aderzahl + Querschnitt qmm	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg/km	Gewicht ca. kg/km	Euro / km
71001	SID/GL / A05SJ-U	0,50	2,5	4,8	10	730
71002	SID/GL / A05SJ-U	0,75	2,7	7,2	15	788
71003	SID/GL / A05SJ-U	1,00	2,8	9,6	17	884
71004	SID/GL / A05SJ-U	1,50	3,1	14,4	22	995
71005	SID/GL / A05SJ-U	2,50	3,7	24,0	34	1.302
71006	SID/GL / A05SJ-U	4,00	4,4	38,0	54	1.741
71007	SID/GL / A05SJ-U	6,00	4,9	58,0	70	2.715
71008	SID/GL / A05SJ-U	10,00	7,5	96,0	115	4.768

**Auch in einreißfester Ausführung lieferbar !**

**Weitere Abmessungen auf Anfrage**