

Montageanleitung UG 21 - 7 TA

STG S = versilbertes Steckergehäuse T = PTFE-Dielektrikum G = vergoldeter
Mittelkontakt
TA = Tres Alloy CuSnZn3 (weisse Bronze) + PTFE-Dielektrikum

Montageanleitung - für den N-Stecker = UG 21 - 7 TA
verwendetes Kabel: HIGHFLEXX 7 = Ultraflex 7

Bild 1



Stückliste	Gehäuse mit TresAlloy-Oberfläche	housing with TresAlloy surface
parts	2 identische <u>PTFE</u> -Scheiben	2 identical PTFE discs
	1 Mittelkontakt	1 center pin
	doppelt geschlitzte Massehülse	double slotted clamp for the mass
	Gummidichtung	gasket
	Andruckring	washer
	Verschlusschraube mit Silikon-Dichtungsring	nut with silicon-O-ring

Montageanleitung UG 21 - 7 TA

Bild 2



Die Verschlusschraube trägt einen Dichtungs-O-Ring

Bild 3



Montageanleitung UG 21 - 7 TA

Bild 4



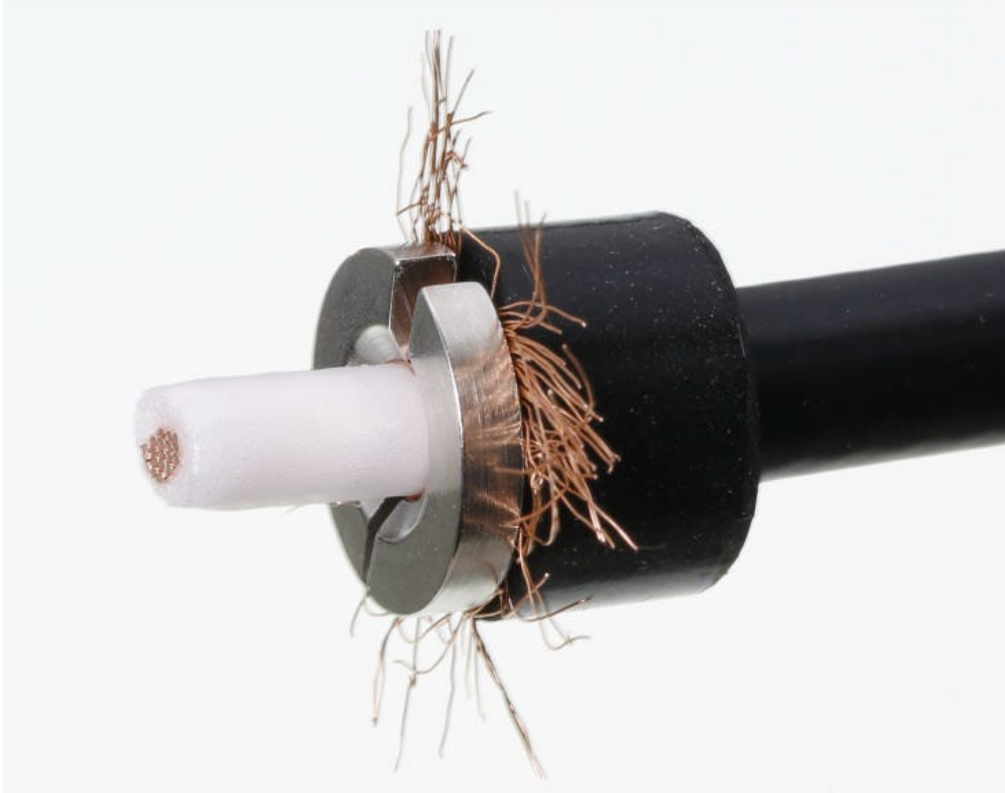
Bild 5



Die Masseverbindungshülse muss zwischen Folie und Geflecht.

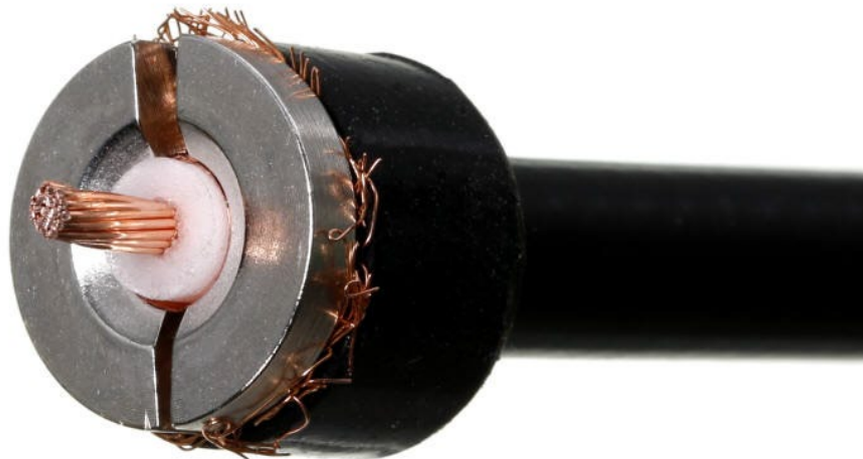
Montageanleitung UG 21 - 7 TA

Bild 6



Achten Sie bitte darauf, dass die beschichtete Kupferfolie so weit zurückgeschnitten wird, dass sie nicht in der Vertiefung der Massenverbindungshülse zu sehen ist.

Bild 7



Montageanleitung UG 21 - 7 TA

Bild 8



Mithilfe unserer Koaxkabelschere [KKS 16](#) wird der Innenleiter so geschnitten, dass die Innenleiterstruktur erhalten bleibt und der Mittelkontakt problemlos aufgesteckt werden kann.

Bild 9



Bild 10

Montageanleitung UG 21 - 7 TA



2 PTFE-Scheiben (wärmeresistentes Material) verfügen über 2 Aussparungen, die den Kragen des Mittelstiftes stets zentrieren.

Bild 11



Montageanleitung UG 21 - 7 TA



Vergessen Sie bitte nicht, eine Kurzschlussüberprüfung durchzuführen!

