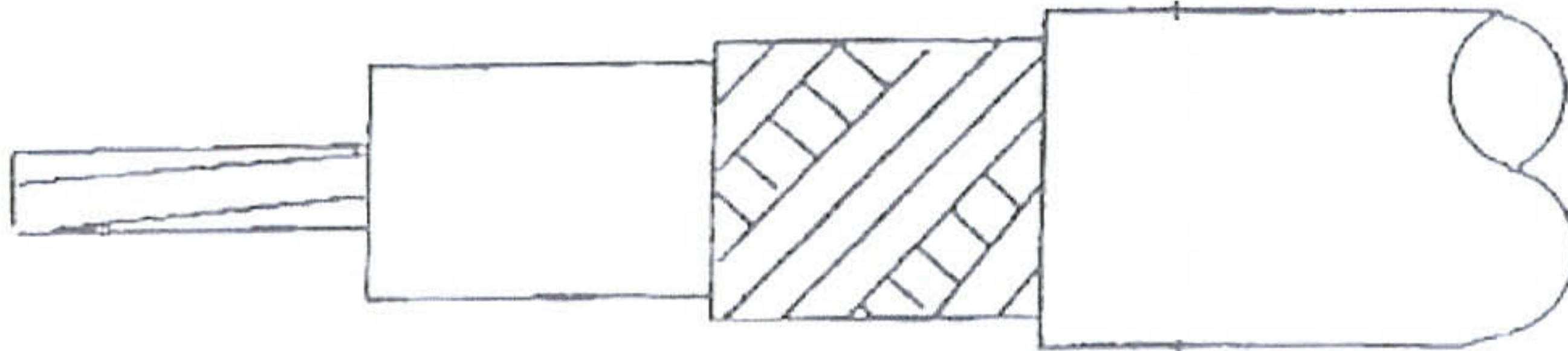


## Datenblatt 91079.1



ITC Artikelnummer	Bezeichnung
3089	RG 179 B/U
<b>Allgemeine Bezeichnung</b>	
Fluorkunststoffkoaxialkabel 75 Ω	
<b>Aufbaubeschreibung</b>	
Leiteraufbau	7 x 0,10 mm
Leitermaterial	SCW (Stahdraht Cu - plattiert und versilbert)
Extrudiertes Dielektrikum	PTFE 5Y AD 1,60 mm nominal
Abschirmung	Cu - versilbert
AD über Abschirmung	2,06mm nominal
Mantel	FEP 6Y
Außendurchmesser	2,54 mm nominal
<b>Elektrische Eigenschaften</b>	
Wellenwiderstand	75 Ω Toleranz +/- 2 %
Kapazität	64 pF / m
<b>Dämpfungswerte</b>	
100 MHz	0,33 db / m
200 MHz	0,41 db / m
400 MHz	0,52 db / m
1000 MHz	0,79 db / m
<b>Themische Eigenschaften</b>	
Betriebstemperatur	- 55 ° C bis + 200 ° C
<b>Fertigungs - und Prüfspezifikation</b>	
MIL-C-17	