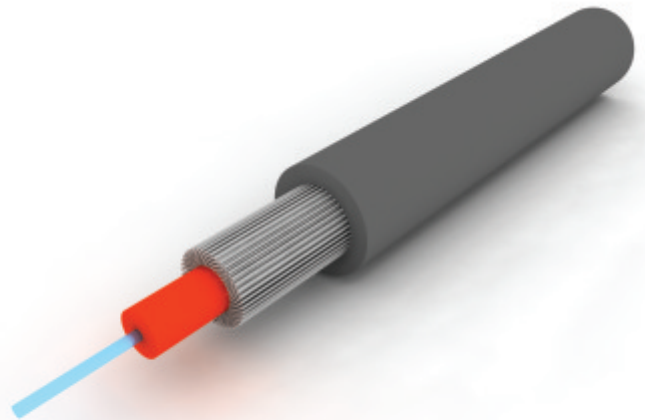


Simplex-Kabel

Aufbau

- Vollader oder Quasivollader
- Zugentlastung aus Aramidfasern
- Außenmantel: PVC oder flammwidriges halogenfreies Material (LSZH)
- Farbe: grau, orange oder nach Kundenwunsch



Bestell-Nr.	Ø außen	Adertyp	max. Zugkraft bei Installation	min. Biegeradius bei Installation	Betriebstemperatur in °C **
S 001	2,1 mm	Vollader	150 N	20 mm	-5 bis +50
S 002	2,1 mm	Quasivollader	150 N	20 mm	-5 bis +50
S 003	2,8 mm	Vollader	150 N	20 mm	-5 bis +50
S 004	2,8 mm	Quasivollader	150 N	20 mm	-5 bis +50
S 005	3,5 mm*	Vollader	300 N	30 mm	-5 bis +50
S 006	3,5 mm*	Quasivollader	300 N	30 mm	-5 bis +50

* Nach TL der Deutschen Telekom; Zusätzlich Zugentlastungsstäbe aus Aramid

** Lagertemperatur -20°C bis +70°C

Optionen

- Ader- und Mantelmaterialien für erweiterte Temperaturbereiche (FEP)
- Fasertypen G 100/140; PCS, HPCS oder nach Kundenwunsch
- Spezielle Mantelbedruckung; Spezielle Mantelfarbe
- Vorkonfektionierung in Sonderlängen auf Sonderspulen