

| Bezeichnung | Außen- durch- messer [mm] | min. Biege- radius [mm] | Leitungs- wellen- widerstand | Dämpfung bei 145 MHz [dB/100 m] | Dämpfung bei 432 MHz [dB/100 m] | Dämpfung bei 1,3 GHz [dB/100 m] | Verkürzungs- faktor | Schirmmaß (siehe Hinweis) |
|-----------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| RG174A/U | 2,60 | 15 | 50±2 Ω | 38,4 | 68,5 | >104,2 | 0,66 | |
| RG58C/U | 4,95 | 25 | 50±2 Ω | 17,8 | 33,2 | 64,5 | 0,66 | |
| RG213/U | 10,30 | 50 | 50±2 Ω | 8,5 | 15,8 | 30,0 | 0,66 | 60 dB |
| Aircell 5 | 5,00 | 30 | 50±2 Ω | 11,9 | 20,9 | 39,0 | 0,82 | |
| Aircell 7 | 7,30 | 25 | 50±2 Ω | 7,9 | 14,1 | 26,1 | 0,83 | 83 dB |
| Aircom Plus | 10,30 | 55 | 50±2 Ω | 4,5 | 8,2 | 15,2 | 0,85 | 85 dB |
| Ecoflex 10 | 10,20 | 44 | 50±2 Ω | 4,8 | 8,9 | 16,5 | 0,86 | >90 dB |
| Ecoflex 15 | 14,60 | 150 | 50±2 Ω | 3,4 | 6,1 | 11,4 | 0,86 | >90 dB |
| Ecoflex 15 Plus | 14,60 | 140 | 50±2 Ω | 3,2 | 5,8 | 10,5 | 0,86 | >90 dB |
| H1000 | 10,30 | 75 | 50±2 Ω | 4,3 (bei 100 MHz) | 9,1 (bei 400 MHz) | 18,3 | 0,83 | >85 dB |