

GS

	<p>1 - Conductor: flexible or rigid Nickel 2 - Sheath: silicone rubber</p> <p>CHARACTERISTICS: Operating temperature: -40°C to +180°C Rated voltage: 300/500 V Test voltage: 1,000 Vac x 1' Bending radius: 4 x Ø Flame retardant: IEC 60332-1 Fire non-propagating: IEC 60332-3-24C</p>
--	---

DESCRIPTION	Max. R.E. IEC 60228 Ω/Km	EXTERNAL DIAMETER	
		MIN. mm	MAX. mm
1x0,35 mm ²	280,25	1,80	2,10
1x0,35 mm ²	280,25	1,80	2,10
1x0,35 mm ²	280,25	1,80	2,10
1x0,35 mm ²	280,25	1,80	2,10
1x0,35 mm ²	280,25	1,80	2,10
1x0,5 mm ²	196,15	2,00	2,30
1x0,5 mm ²	196,15	2,00	2,30
1x0,5 mm ²	196,15	2,00	2,30
1x0,75 mm ²	130,4	2,30	2,60
1x1 mm ²	97,55	2,40	2,70
1x1,5 mm ²	66,85	2,60	3,00
1x1,5 mm ²	66,85	2,60	3,00
1x2 mm ²	49	2,95	3,25