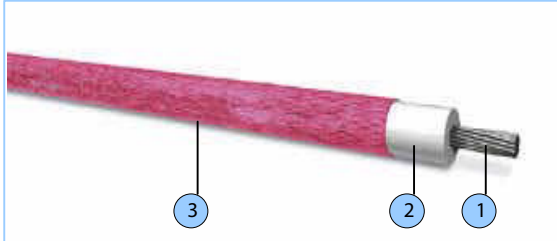



Cables Certificados		HAR	Tipo H05	SJ-K
 <p><u>Em paquetado / Packing</u></p> <p>Madeja / Coil Bobina / Spool Bidón / Barrel</p> 				
	Tensión de servicio / Nominal Voltage			500 V.
	Tensión ensayo / Test Voltage			2000 V.
	Tª de servicio / Operating Temperature			-60° / +180°C. (Max. 250 °C)
	Conductor / Copper Conductor	1		Cobre Pulido o Estañado / Bare or Tinned Copper CEI 228, HD 383 y UNE 21.022 Clase 5
	Aislamiento / Insulation	2		Elastómero de Silicona / Silicon Elastomer "EI2" HD 22.1 S3 y UNE 21.027/1
	Normas de referencia / Standars			HD 22.3 S3 y UNE- EN 21.027-3
Cubierta	3		Trenza de Fibra de Vidrio / Fiberglass Braid	

Sección / Cross Section	Composición / Conductor construction	Resistencia Eléctrica / Electric Resistance	Diámetro Exterior Silicona / Silicone Overall diameter	Espesor aislamiento silicona / Silicone Insulation Thickness	Diám. ext. Cable / Cable Overall diameter	Tensión perforación / Breakdown voltage
(mm ²)	(Nºhilos x Ø)	(Ω/Km)	(mm)	(mm)	(mm)	(Volt.)
0.50	16 x 0.20	< 40.1	2,2	0.6	2.6	> 3.000
0.75	24 x 0.20	< 26.7	2,4	0.6	2.8	> 3.000
1	32 x 0.20	< 20.0	2,5	0.6	2.9	> 3.000
1.5	30 x 0.25	< 13.7	3,0	0.7	3.4	> 3.000
2.5	50 x 0.25	< 8.21	3,6	0.8	4	> 3.000
4	56 x 0.30	< 5.09	4,2	0.8	4.5	> 5.000