

CABO : OPGW AS/AA 39/94 AST 2x20 F		
Tipo de cabo de guarda		AS/AA 39/94 AST 2X20 F
Material		Liga de Alumínio
Secção nominal [mm ²]		132.5
Quantidade de fibras óticas		40
Secção [mm ²]	Liga de alumínio	93.52
	Aço revestido a alumínio	38.96
	Cabo	132.5
Composição	Liga de alumínio [nº x d [mm]]	12 x 3.15 (2ª Camada)
	Aço revestido a alumínio [nº x d [mm]]	4 x 3.15 (1ª Camada) 1 x 3.15 (Grupo central)
	Tubo [nº x d [mm]]	2 x 3.10 (1ª Camada)
Diâmetro [mm]		15,8
Massa linear [daN/m]		0.554
Módulo de elasticidade final [N/mm ²]		88957
Coeficiente de dilatação linear [°C ⁻¹]		1.76E-05
Carga de rotura [daN]		7098