

# Grapa de Suspensión Armada para Puentes – AGS®

Para uso en:

**Conductores de aluminio CAA**

**(o ACSR) y CA (o ASC)**

**Conductores de aleación de aluminio (CAL)**

**Conductores AWAC**

**Tensión: Arriba de 230 kV**

Número de catálogo	Intervalo de diámetro de aplicación		Conductor de aluminio AWG o MCM	Varillas Preformadas			Masa aprox. del conjunto
	Mín.	Máy.		Long. ± 25 (mm)	Varilla p/ conj.	Código de color	
<b>AGS-7321</b>	23,06	23,38	556.5, 24/7 CAA	838	12	amarillo	3,2
<b>AGS-7322</b>	23,39	23,81	556.5, 26/7 CAA	838	12	negro	3,2
<b>AGS-7323</b>	23,82	24,45	605, 24/7 CAA	850	12	blanco	3,2
<b>AGS-7324</b>	24,46	25,05	636, 24/7 CAA	863	13	marrón	3,4
<b>AGS-7325</b>	25,06	25,54	636, 26/7 CAA	876	13	naranja	3,4
<b>AGS-7326</b>	25,55	25,97	636, 30/19 CAA	1016	11	púrpura	4,0
<b>AGS-7327</b>	25,98	26,43	795, 37 y 61 hilos CA	1041	11	rojo	4,1
<b>AGS-7328</b>	26,44	27,29	715.5, 26/7 CAA	1041	11	azul	4,1
<b>AGS-7329</b>	27,30	27,70	874.5, 37 hilos CA	1041	12	verde	4,4
<b>AGS-7330</b>	27,71	28,41	795, 26/7 CAA	1041	12	amarillo	4,4
<b>AGS-7331</b>	28,42	28,86	954, 37 hilos CA	1041	12	negro	4,4
<b>AGS-7332</b>	28,87	29,27	795, 30/19 CAA	1041	12	blanco	4,4
<b>AGS-7333</b>	29,28	29,86	954, 45/7 CAA	1041	12	marrón	4,4
<b>AGS-7334</b>	29,87	30,69	954, 54/7 CAA	1041	12	naranja	4,4
<b>AGS-7335</b>	30,70	31,15	1113, 61 hilos CA	1295	11	púrpura	6,1
<b>AGS-7336</b>	31,16	31,99	1192.5, 61 hilos CA	1295	11	rojo	6,1
<b>AGS-7337</b>	32,00	32,67	1113, 48/7 CAA	1295	12	azul	6,5

*Encordado a la derecha.*