

## DERIVADORES TIPO H

Conectores a compresión de aluminio: Diseñados para derivadores aéreas, disponibles en estilo que permite una gran cantidad de configuraciones en sus conexiones.



### Características:

- ▶ Con compuesto inhibidor en el interior: Mejora la conexión, previene la oxidación y aísla la humedad.
- ▶ Artículos marcados con información de instalación y ubicación del punto de compresión del conector: Fácil identificación, fácil instalación.
- ▶ Aprobados por normas Norteamericanas.
- ▶ Cuenta con AVP: Aprobada por la Comisión Federal de Electricidad.

CAT. NO.	Rango Principal, "A"				Rango Derivación, "B"			
	ACSR	STR	SOL	mm <sup>2</sup>	ACSR	STR	SOL	mm <sup>2</sup>
CDH 214	2 - 6	2 - 6	2 - 6	35 - 10	2 - 6	8 - 14	7 - 14	6 - 2.5
CDH 44	2 - 6	1 - 6	1 - 6			1 - 6	2 - 6	35 - 10
CDH 101	1/0 - 3	2/0 - 2	2/0 - 2	50 - 25				
CDH 1010	1/0 - 4	2/0 - 4	2/0 - 4	50 - 25	1/0 - 4	2/0 - 4	2	50 - 25
CDH 2020	2/0 - 1	3/0 - 1/0	3/0 - 1/0	70 - 50	2/0 - 1/0	3/0 - 1/0	—	70 - 50
CDH 404	4/0 - 3/0	4/0 - 3/0	4/0 - 3/0	120 - 95	2/0 - 2	1 - 6	2 - 6	35 - 10
CDH 4020						3/0 - 1	—	70 - 35
CDH 4040					4/0 - 3/0	4/0 - 3/0	—	120 - 95