

1 Hole Offset Lug

Data Solutions



CARACTERISTICI

Provides an efficient bolting surface for grounding and power applications

Electrolytic grade copper

For use with nVent ERICO Cadweld type LA connections only

SPECIFICAȚII

Material: Copper

Finish: Tinned

Table 1/2

Număr de catalog	Type	Height (H)	Length (L)	Width (W)	Thickness (T)	A
B101CEOL	NEMA®	15.88mm	63.5mm	25.4mm	3.18mm	12.7mm
B305TC	Non-NEMA®	20mm	91.4mm	30mm	5mm	15mm

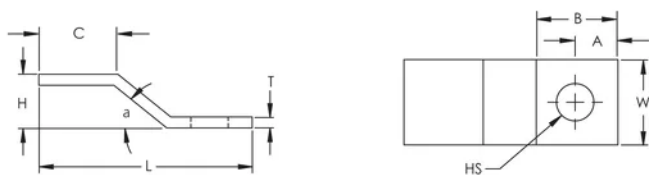
Table 2/2

Număr de catalog	B	C	Hole Size (HS)	Angle (a)	Equivalent Conductor Size
B101CEOL	25.4mm	22.23mm	11.11mm	45°	80.63mm ²
B305TC	33.78mm	39.88mm	17mm	45°	152.23mm ²

DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

For sizes not listed, contact us.

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE