

HAUPA

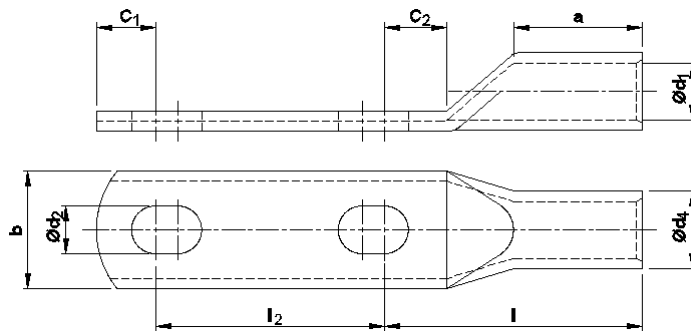
Werkszeugnis

Remscheid, 09.08.2006

Produkt: Presskabelschuhe, mit 2 Langlöchern
Produktbereich: Rund ums Kabel
Norm: gemäß DIN 46235
Art.-Nr.: 290550 - 290560
Material: Elektrolyt-Kupfer, E-Cu gemäß DIN 40500
Oberfläche: galvanisch verzinkt
Auszugswerte: die Zugfestigkeit entspricht den Vorgaben der VDE 0220 Teil 2 (für Kupferleiter 6 daN/mm² bezogen auf den Nennquerschnitt des Leiters)
Hinweis: Eine ordnungsgemäße Verbindung gemäß VDE 0220 Teil 2 kann nur garantiert werden, wenn HAUPA Kabelschuhe/Verbinder mit geeigneten HAUPA Werkzeugen verarbeitet werden
Bemerkung: RoHS-konform (EU-Richtlinie 2002/95/EC)

HAUPA GmbH & Co.KG
Produktmanagement





**Presskabelschuh
(mit Doppelloch)**

Art.- Nr.	mm ²	Bolt	Dimension mm								
			d ₁	a	b	d ₂	d ₄	C ₁	C ₂	l	l ₂
290550	70	2 x M 12	11,5	28	24	13	16,5	13	13	55	50-60
290552	95	2 x M 12	13,5	35	28	13	19	13	13	65	50-60
290554	120	2 x M 12	15,5	35	32	13	21	16	17	70	50-62
290556	150	2 x M 12	17	35	34	13	23,5	16	17	78	50-62
290558	185	2 x M 12	19	40	37	13	25,5	16	17	82	50-62
290560	240	2 x M 12	21,5	40	42	13	29	16	17	92	50-62

