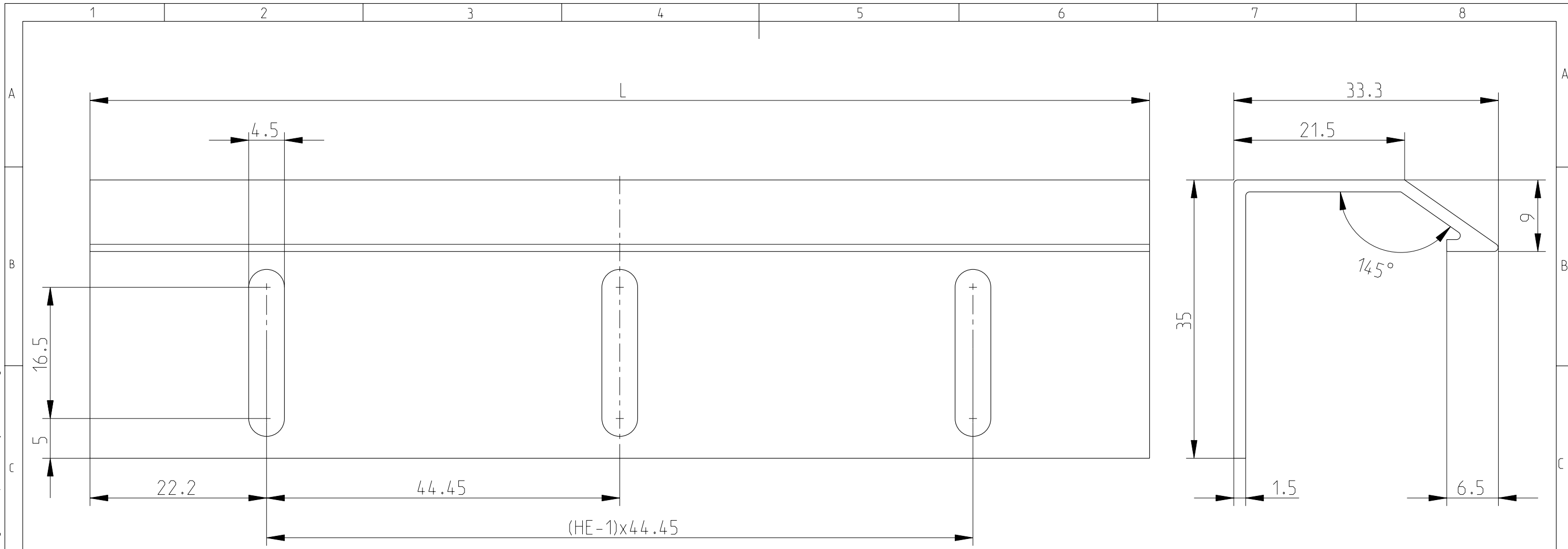


The reproduction, distribution and utilization of this document as well as the communication of its contents to others without explicit authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a patent, utility model or design.

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten, insbesondere fuer den Fall der Patenterteilung oder DM-Eintragung.



2)

Artikelnummer/ Part number: VE=2/Packs of 2	Zeichnungs.Nr/ Drawing.NO.:	HE	L (mm)
3751900	_03	3	133.35
3751910	_04	4	177.80
3751920	_06	6	266.70
3751930	_07	7	311.15
3751820	_09	9	400.01
3751830	_12	12	533.40

- 1) Technische Änderungen vorbehalten/
Subject to change without notice
- 2) Standardprodukt: alle weiteren
Typen auf Anfrage/
Standard product:
all other types on request

Dieses Bauteil unterliegt den Reglementierungen der RoHS Richtlinie und deren Umsetzung im ElektroG.

This component is subject to the RoHS directive and its applications within the Electrical and Electronic Equipment Act (ElektroG).

	Toleranzen tolerances		Oberfläche surface		Maßstab/scale 2:1	
					Aluminium	
			Date	11.07.14	Abschlussprofil/ End-profile	
			Name	Küster		
			Prf.		1 Blätter sheets	
Rev.	Rev no.	Date	Name	HEITEC		
					A1309100RC53_01-12	
					1 Blatt sheet	

CAD