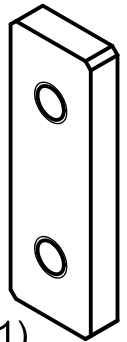
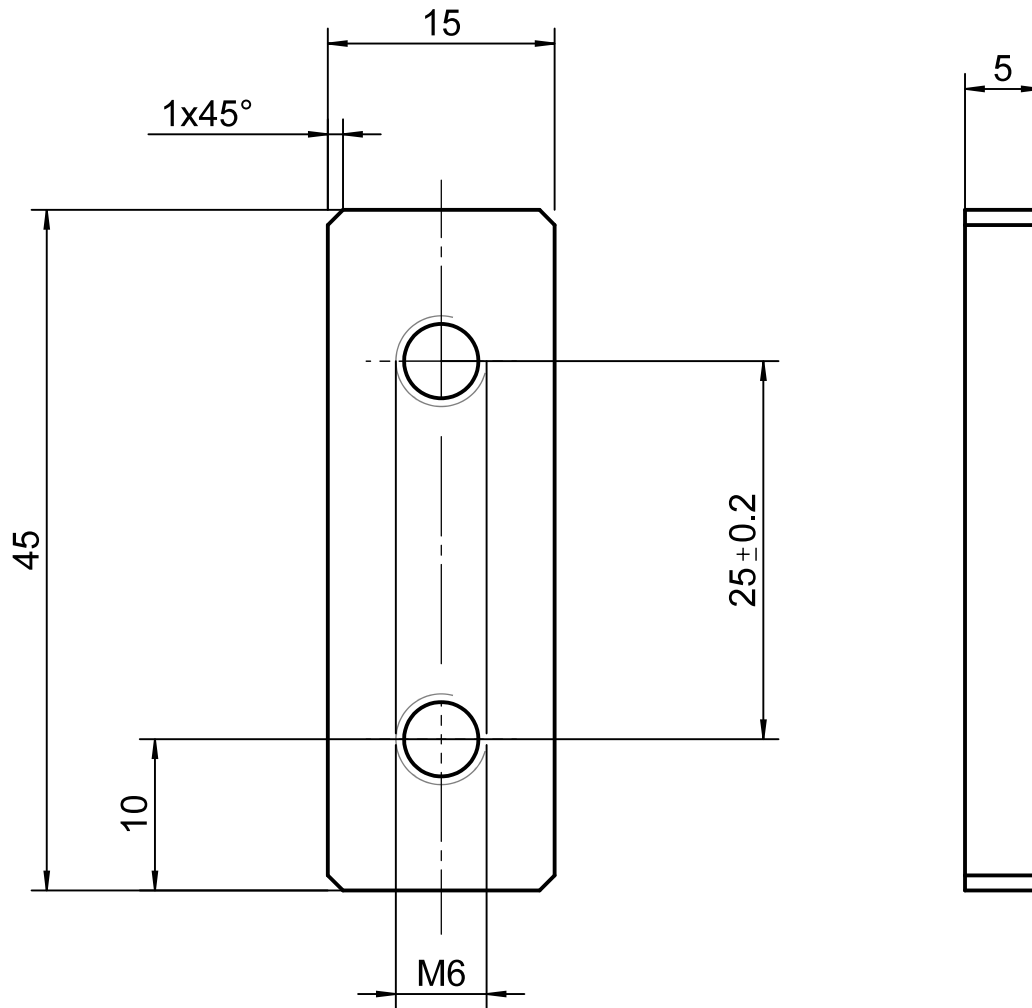


Volumen / Volume :	3,175 CCM
Masse / Material mass :	24,925 G

Änderungen / changes

Index Rev.	Anzahl no.	Änderungsnummer change no.	Datum date	Name name
A		161-00051	17.03.2006	Ueding
B	1	161-01597	13.10.2014	Ueding

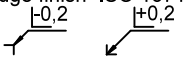

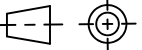
```
>> valid << - 03/S
```



M (1:1)

Brüniert / Black oxide coated  
Überzug DIN 50938 - Fe/B//T4

Der Korrosionsschutz muß noch nach 48 h  
bei einem Konstantklima nach ISO 6270-2 CH gegeben sein.  
The corrosion protection has to persist even after 48 h  
in a constant climate according to ISO 6270-2 CH.

Allgemeintoleranzen Tolerances unless otherwise stated <input checked="" type="checkbox"/> ISO 2768 - mK <input type="checkbox"/> DIN 6930 - m  <input type="checkbox"/> DIN 16901- <input type="checkbox"/>		Baugruppe / assembly 4 52 01 Kantenzustand Edge finish ISO 13715 		Wortangabe / note		Stempel / stamp			
Werkstoff material DD11 (1.0332)						Maßstab scale 2:1		Meld.-Nr. indic. no. 161-00051	
Halbzeug/semi-finished product  Bl. 5  Massnorm EN 10051 Guetenorm EN 10111		Datum/date 28.02.2005 Name/name Uedinger erstellt created geprüft checked 13.10.2014 Uedinger		Benennung / designation GEWINDEPLATTE  Threaded plate					
g-Nr. g no. 161-002.351				Ind. Rev. B		Blatt page 1		von of 1	
Ersatz für repl. for				Ersetzt durch repl. by					