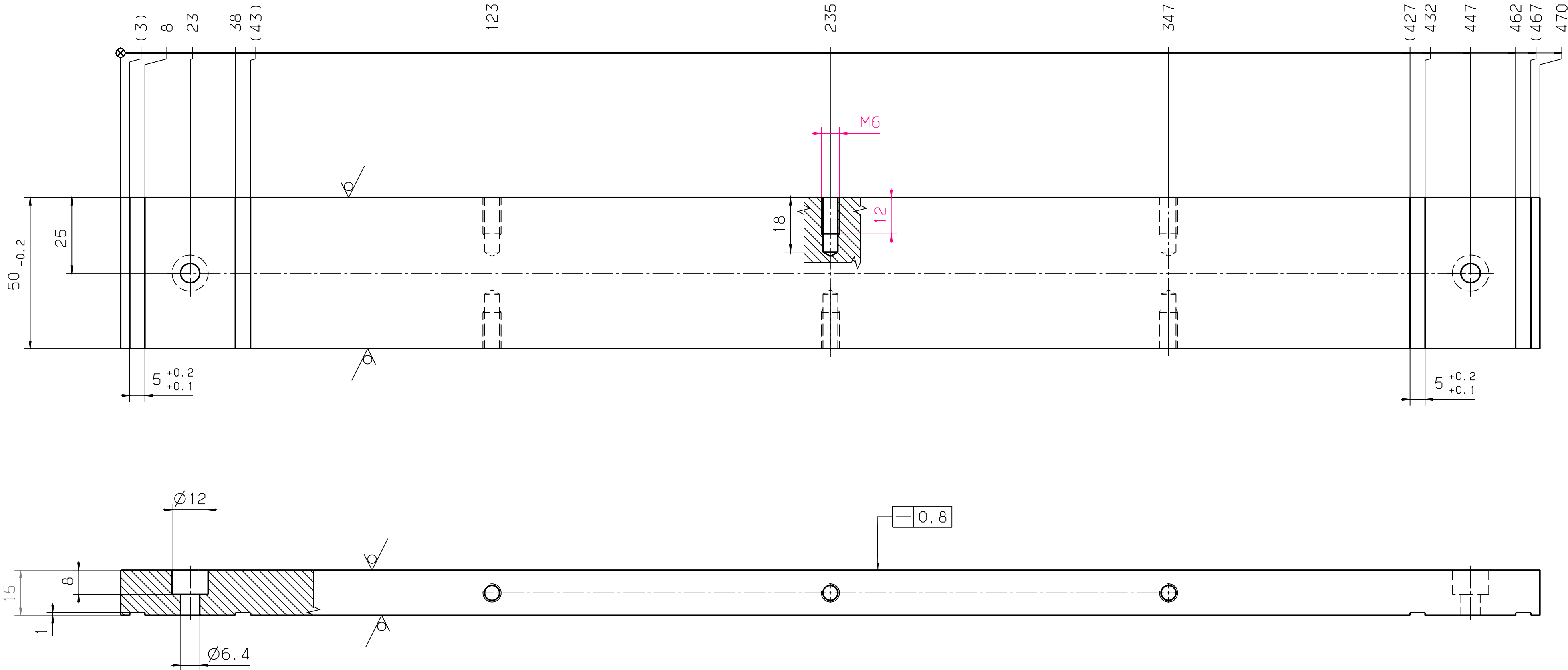


Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor. Nachdruck, Verbreitung oder sonstiger Gebrauch ohne schriftliche Genehmigung ist ausdrücklich untersagt. Weiteres Kopieren oder anderweitig benutzt werden.



Tratt:
Zincatura elettrolitica 8µm
Passivazione bianca
Con sigillatura



Lotto: 50 / 70 / 90 pz

Allgemeintoleranz ± 0.2
Kanten gebrochen

N7/ (V/)

Galvanischer Überzug
Electroplated Coating
EN 12329 _ Fe//Zn8/A/T2

S-04-027

						Art der Härtung	Vorwärmen : _____ °C						
						Eht , Nht , Rht	Härten : _____ °C						
						mm	Anlassen : _____ °C						
						Härte : _____ HRC	_____ °C						
Passmaß	Abmaß	Passmaß	Abmaß			Allgemeintoleranzen DIN/ISO 2768 - K				Datum	Name		
Toleranz- klasse	0.5 bis 3	ueber 3 bis 6	ueber 6 bis 30	ueber 30 bis 120	ueber 120 bis 400	DIN ISO 13715	 1-0.3	 1+0.3		Gez.	24.06.2005	BJ	
										Gepr.	24.06.05	Schz	
f (fein)	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	Tolerierung DIN/ISO 8015	Maßstab:	gehört zu : _____					
m (mittel)	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	Werkstoff : 1.0161	Oberfl.-Schutz:	1:1	Teil-Nr. : _____				
c (grob)	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2				50000 581 770				
						Bezeichnung :				Ordnungs-Nr. : _____			
						Steg				Bl.-Nr. : _____	Ordner-Nr. : _____		