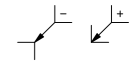
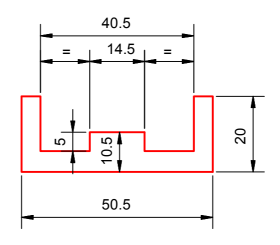
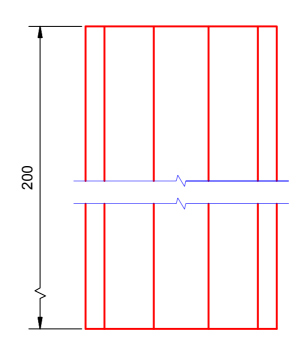
	TOLERÂNCIA DIN 7168											
DIMENSÕES LINEARES							DIMENSÕES ANGULARES					
	0.5 À 3	3 À 6	6 À 30	30 À 120	120 À 400	400 À 1000	1000 À 2000	ATÉ 10	10 À 50	50 À 120	120 À 400	ACIMA 400
USIN.	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 1°	± 0° 30'	± 0°20'	± 0°10'	± 0° 5'
CHAP.	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 1° 30'	± 0° 50'	± 0°25'	± 0° 15'	± 0'10'
	USIN.	USIN. ±0.05	USIN. ±0.05 ±0.05	0.5 Å 3 3 Å 6 6 Å 30 USIN. ±0.05 ±0.05 ±0.1	0.5 A 3 3 A 6 6 A 30 30 A 120 USIN. ±0.05 ±0.05 ±0.1 ±0.15	DIMENSÕES LINEARES 0.5 À 3 3 À 6 6 À 30 30 À 120 120 À 400 USIN. ±0.05 ±0.05 ±0.1 ±0.15 ±0.2	DIMENSÕES LINEARES 0.5 A 3 3 A 6 6 A 3 0 3 0 A 120 120 A 400 400 A 1000 USIN. ±0.05 ±0.05 ±0.1 ±0.15 ±0.2 ±0.3	DIMENSÕES LINEARES 0.5 A 3 3 A 6 6 A 3 0 3 0 A 120 120 A 400 400 A 1000 1000 A 2000 USIN. ±0.05 ±0.05 ±0.1 ±0.15 ±0.2 ±0.3 ±0.5	DIMENSÕES LINEARES 0.5 À 3 3 À 6 6 À 30 30 À 120 120 À 400 400 À 1000 1000 À 2000 ATÉ 10 USIN. \$\pmu\$0.05 \$\pmu\$0.05 \$\pmu\$0.15 \$\pmu\$0.15 \$\pmu\$0.15 \$\pmu\$0.2 \$\pmu\$0.3 \$\pmu\$0.5 \$\pmu\$1"	DIMENSÕES LINEARES 0.5 Å 3 Å 3 Å 6 6 Å 3 0 3 0 Å 120 120 Å 400 400 Å 1000 1000 Å 2000 ÅTÉ 10 10 Å 50 USIN. \$\dot{\dot{\dot{\dot{\dot{\dot{\dot	DIMENSÕES LINEARES DIMENSÕES AND DIMENSOR DIMENSOR	DIMENSÕES LINEARES 0.5 A 3 3 A 6 6 A 3 0 3 0 A 120 120 A 400 400 A 1000 1000 A 2000 ATÉ 10 10 A 50 50 A 120 120 A 400 USIN. \$\ddots\$ 0.05 \$\ddots\$ 0.05 \$\ddots\$ 0.05 \$\ddots\$ 0.1 \$\ddots\$ 0.15 \$\ddots\$ 0.2 \$\ddots\$ 0.3 \$\ddots\$ 0.5 \$\ddots\$ 0.5 \$\ddots\$ 1" \$\ddots\$ 0.5 30" \$\ddots\$ 0.0 10" \$\ddots\$ 0.00 \$\d

PARA ANGULO NÃO COTADO, UTILIZAR 90°







		&			PESO (Kg)	ÁREA (m ²)		FOLHA 1 / 1	
		\			AC AB AMENTO			ESC ALA	
	DATA	NOME	NÚMERO DA MODIF	NATURAL			1 : 1		
DES	17/08/2022	TOMIO	MATERIAL			COD. MAT. PRIMA	CÓDIGO ESTOQUE		
VISTO			UHMW - Verde				04-0094		
PROJ	17/08/2022	TOMIO	DENOMINAÇÃO	NÚM. DESENHO	REV.				
VISTO				04-0094	00				