

Varianta printata nu este supusa modificarilor.

Prevazut pentru uz intern si furnizor

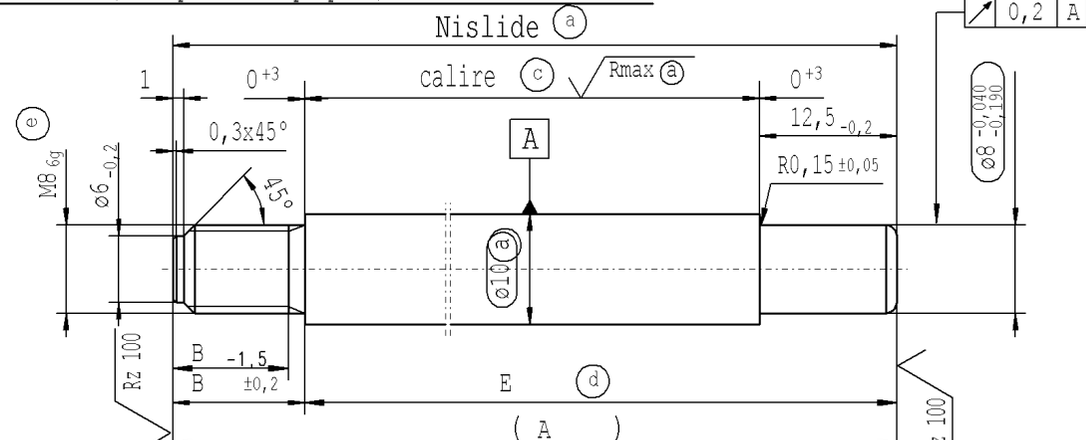
RO

Data: 2/5/2022 - 8:56

Data: 11.03.2022

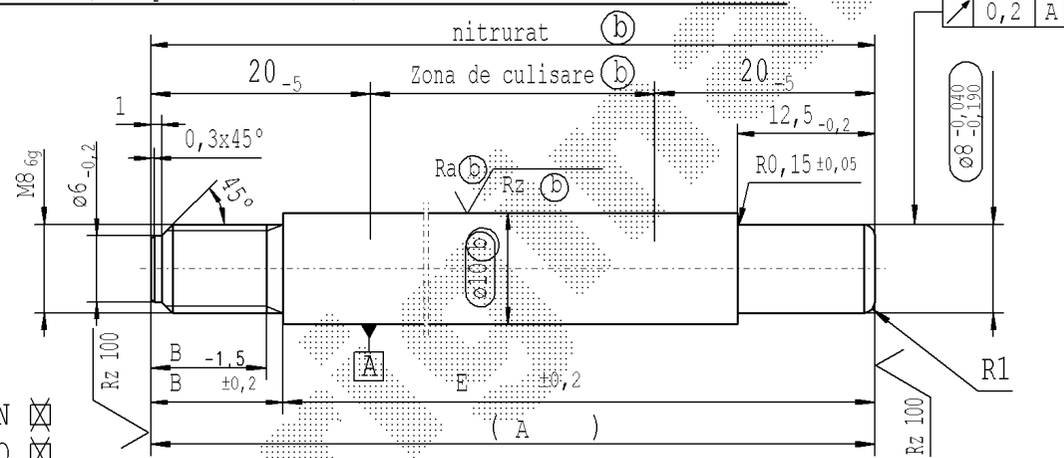
Nr. crt	Nr. material			A	B	E
	10006248 Tab. XVI optimizat (a) vers.1	10006248 Tab. X (a) vers.1	10028959 Tab. I (b) vers.2			
1	976348	976348	976348	585	10	575
2	313380	313380	313380	210	10	200
3	894867	894867	894867	129	10	119
4	158031	158031	158031	143	10	133
5	243115	243115	243115	255	10	245
6	363810	363810	363810	157	10	147
7	365722	365722	365722	178	10	168
8	416390	416390	416390	141	10	131
9	530393	530393	530393	357	10	347
10	910164	910164	910164	348	8	340

Versiunea 1 (doar productie proprie) \* Nr. material 010715



- (c) inainte de rectificare: Verificarea dunitatii si adancimea de calire conf. STAB-Spec. 10258370
- (d) toleranta:  $+0,2$  /  $-0,1$  dupa strunjire  
 $+0,3$  /  $-0,3$  dupa indreptare  
 $+0,3$  /  $-0,3$  dupa niturare
- (e) cota ebosare la pivot filetat  $\phi 7,14$   $-0,06$   
toleranta rulare filet 6e conf. DIN ISO 965-3

Versiunea 2 (doar productie externa) \* Material: 1.1193 S45C JISG 4051



- ZS CN
- ZS RO
- toleranta rulare filet conf. DIN ISO 965-3
- Lungimi aprobate: 100-600 mm

$\sqrt{Rz 25}$  ( $\sqrt{Rz 100}$   $\sqrt{Rmax}$  (a)  $Ra$  (b)  $Rz$  (b))  $+0,2$   $-0,2$

Pagina 1 din 1

Protectia mediului conf. STAB-Spec. 10005649

Protectia mediului conf. STAB-Spec. 10005649

DE: X	EN: X	ES:	IT:	PR:	FR:	RO: X	Document realizat cu CAD; nu se admit modificari scrise cu mana
nou	Tab XVI; fara a efectua modificari tehnice, nu este necesara o noua luare de probe			ZS CN / ZS RO; fara a efectua modificari tehnice, nu este necesara o noua luare de probe			
vechi	Tab IV;			-			
Camp	F 8			B/5			
Dat./Nume	16.08.2021 Donat			10.03.2022 Hein			
Nr.modific.	699704			707981			
st.de modif.	3			3			

Material:	*	Dimensiuni fara unitate de masura in mm	○	Marcare caracteristicilor speciale conform STAB-Spec. 10270932	Data	Numele
Suprafata	DIN EN ISO 1302	Scara (Original DIN A3)	2:1	Dimensiuni fara indicarea tolerantei DIN ISO 2768-mK	Desenat	15.01.2018 Höfer
Inlocuitor pentru:					Verificat	11.03.2022 Klinkner
<b>STABILUS</b>					Nr. document:	10251381
					Nr. material:	