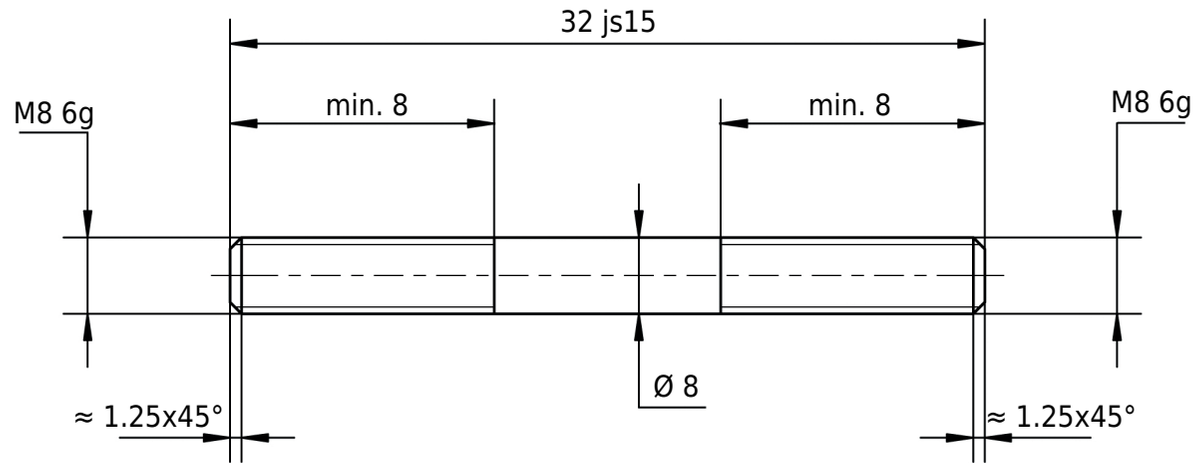


Ce dessin est la propriété exclusive de mbo Osswald GmbH & Co KG. La transmission, la duplication et la communication à des tiers (même sous forme d'extraits) sont interdites. En cas de non-respect, la responsabilité des dommages et intérêts est engagée.

32 js15	32.500
	31.500



**Pièces de raccordement**

Section à gauche (détachée):  
 10 33 4413 8002/000 - Joints à angles semblable DIN 71802 forme CS avec capuchon étanche | CS 13 M8 | Acier inoxydable | acier clair  
 10 00 0934 0008/000 - Écrous DIN 934 | M8 | Acier inoxydable | acier clair

Section à droite (détachée):  
 10 33 4413 8002/000 - Joints à angles semblable DIN 71802 forme CS avec capuchon étanche | CS 13 M8 | Acier inoxydable | acier clair  
 10 00 0934 0008/000 - Écrous DIN 934 | M8 | Acier inoxydable | acier clair

Écart admissible pour les dimensions sans spécification de tolérance ISO 2768-m pour les dimensions linéaires et angulaires ISO 2768-0,6 pour la symétrie					Surface acier clair	Echelle		Poids	
						Matériau		1.4301 (X5CrNi18-10)	
				Date	Nom	Désignation <b>Barre d'articulation M8 16</b>			
				Dessiné	mboShop				
				Contrôlé					
				Norme		No de l'article <b>GL81657551361</b>			
A	Plan créé		eShop	 mbo Osswald GmbH & Co KG Steingasse 13 97900 Kuelshelm-Steinbach Allemagne		A4			
Statut	Modifications	Date	Nom						
					Remplacement pour :		Remplacement par :		