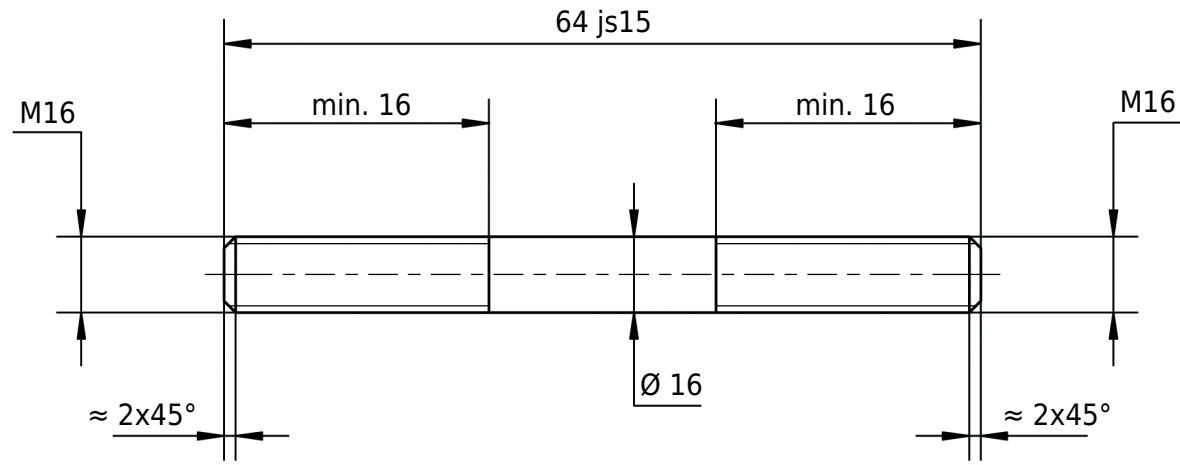


Ce dessin est la propriété exclusive de mbo Osswald GmbH & Co KG. La transmission, la duplication et la communication à des tiers (même sous forme d'extraits) sont interdites. En cas de non-respect, la responsabilité des dommages et intérêts est engagée.


64 js15	64.600
	63.400



**Pièces de raccordement**

Section à gauche (détachée):  
 10 33 4419 8162/013 - Joints à angles semblable DIN 71802 forme CS avec capuchon étanche | CS 19 M16 | Acier | galvanisé blanc  
 10 00 0934 0016/013 - Écrous DIN 934 | M16 | Acier | galvanisé blanc

Section à droite (détachée):  
 10 33 4419 8162/013 - Joints à angles semblable DIN 71802 forme CS avec capuchon étanche | CS 19 M16 | Acier | galvanisé blanc  
 - | | |

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 galvanisé blanc	Echelle		Poids	
						Matériau		1.0718 (11SMnPb30+C)	
				Date	Nom	Désignation <b>Barre d'articulation M16 32</b>			
				Dessiné	mboShop				
				Contrôlé					
				Norme		No de l'article <b>GL161645775051</b>			
					 mbo Osswald GmbH & Co KG Steingasse 13 97900 Kuelshelm-Steinbach Allemagne	A4			
A	Plan créé		eShop						
Statut	Modifications	Date	Nom	Remplacement pour :		Remplacement par :			