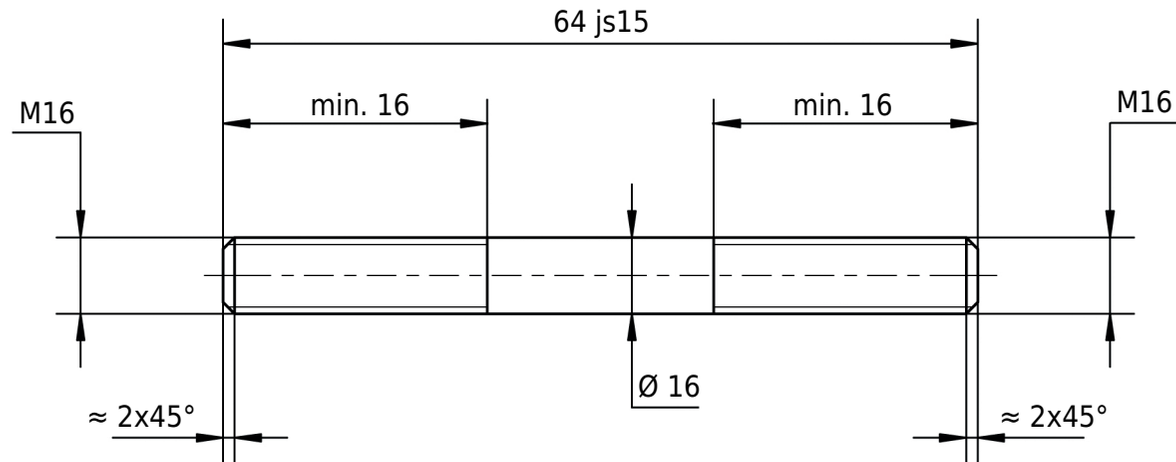


Il presente disegno è proprietà esclusiva di mbo Osswald GmbH & Co KG. È vietata la trasmissione, riproduzione e comunicazione a terzi (anche parziale). L'eventuale violazione comporta l'obbligo di risarcimento del danno.

64 js15	64.600
	63.400



Elementi di collegamento

Sezione sinistra (sciolto):

10 33 4419 8162/013 - Snodi angolari simile a DIN 71802 Forma CS con cappuccio di tenuta | CS 19 M16 | Acciaio | elettrozincato bianco
 10 00 0934 0016/013 - Dadi DIN 934 | M16 | Acciaio | elettrozincato bianco

Sezione destra (sciolto):

10 33 4419 8162/013 - Snodi angolari simile a DIN 71802 Forma CS con cappuccio di tenuta | CS 19 M16 | Acciaio | elettrozincato bianco
 - | | |

Scostamenti ammessi per quota senza indicazione di tolleranza ISO 2768-m per quota lunga e angolare ISO 2768-0,6 per simmetria					Superficie elettrozincato bianco	Scala	Peso
						Materiale	1.0718 (11SMnPb30+C)
				Data	Nome	Denominazione	
				Disegnato	mboShop	Tirante a snodo M16 32	
				Controllato			
				Norma			
						Articolo n	
					 mbo Osswald GmbH & Co KG Steingasse 13 97900 Kuelsheim-Steinbach Germania	GL161645775051	A4
A	Disegno creato		eShop				
Stato	Modifiche	Data	Nome			Risarcimento per:	Risarcimento con: