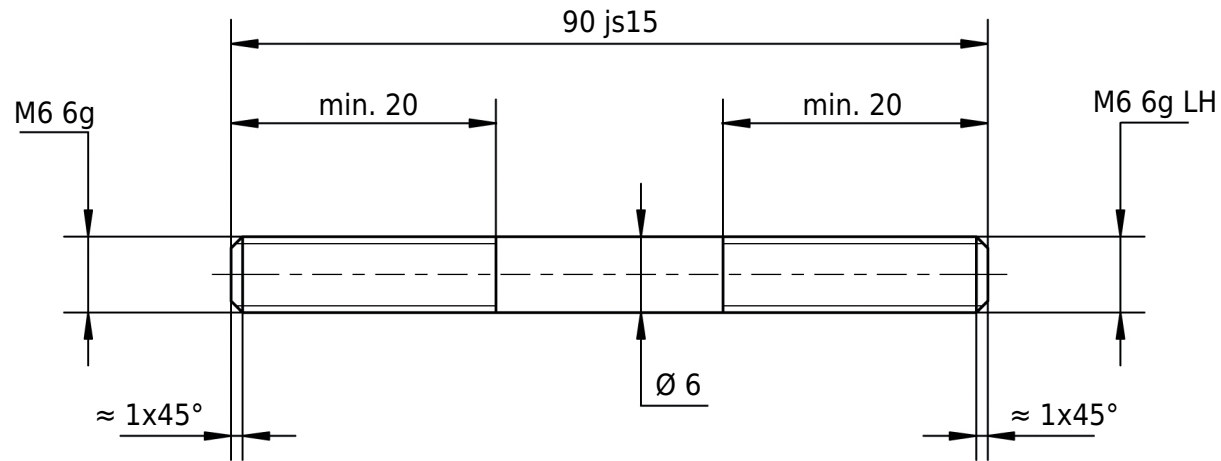


Il presente disegno è proprietà esclusiva di mbo Osswald GmbH & Co KG. È vietata la trasmissione, riproduzione e comunicazione a terzi (anche parziale). L'eventuale violazione comporta l'obbligo di risarcimento del danno.

90 js15	90.700
	89.300




Elementi di collegamento

Sezione sinistra (sciolto):

10 56 6481 1006/000 - Teste a snodo DIN ISO 12240-4 (DIN 648) serie K versione che non richiede manutenzione acciaio inox filettatura interna | 6 M6 | Acciaio inox | lucida
 10 00 0934 0006/000 - Dadi DIN 934 | M6 | Acciaio inox | lucida

Sezione destra (sciolto):

11 56 6481 1006/000 - Teste a snodo DIN ISO 12240-4 (DIN 648) serie K versione che non richiede manutenzione acciaio inox filettatura interna | 6 M6LH | Acciaio inox | lucida
 11 00 0934 0006/000 - Dadi DIN 934 | M6LH | Acciaio inox | lucida

Scostamenti ammessi per quota senza indicazione di tolleranza ISO 2768-m per quota lunga e angolare ISO 2768-0,6 per simmetria				Superficie lucida	Scala	Peso
					Materiale 1.4305 (X8CrNiS18-9)	
				Data	Denominazione	
			Disegnato	01.04.2024	Tirante a snodo M6x90	
			Controllato			
			Norma			
			 mbo Osswald GmbH & Co KG Steingasse 13 97900 Kuelsheim-Steinbach Germania		Articolo n	A4
A	Disegno creato	01.04.2024			eShop	
Stato	Modifiche	Data	Nome	Risarcimento per:		Risarcimento con: