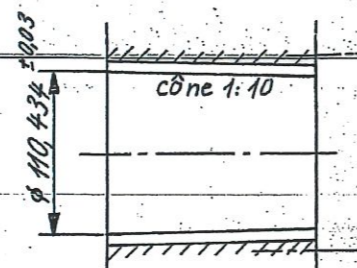
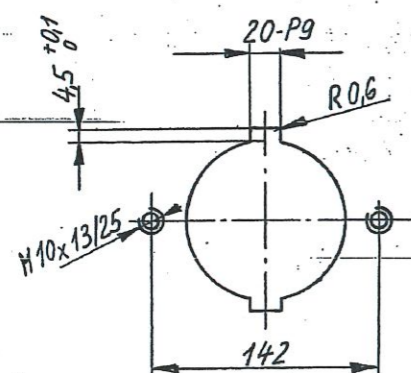
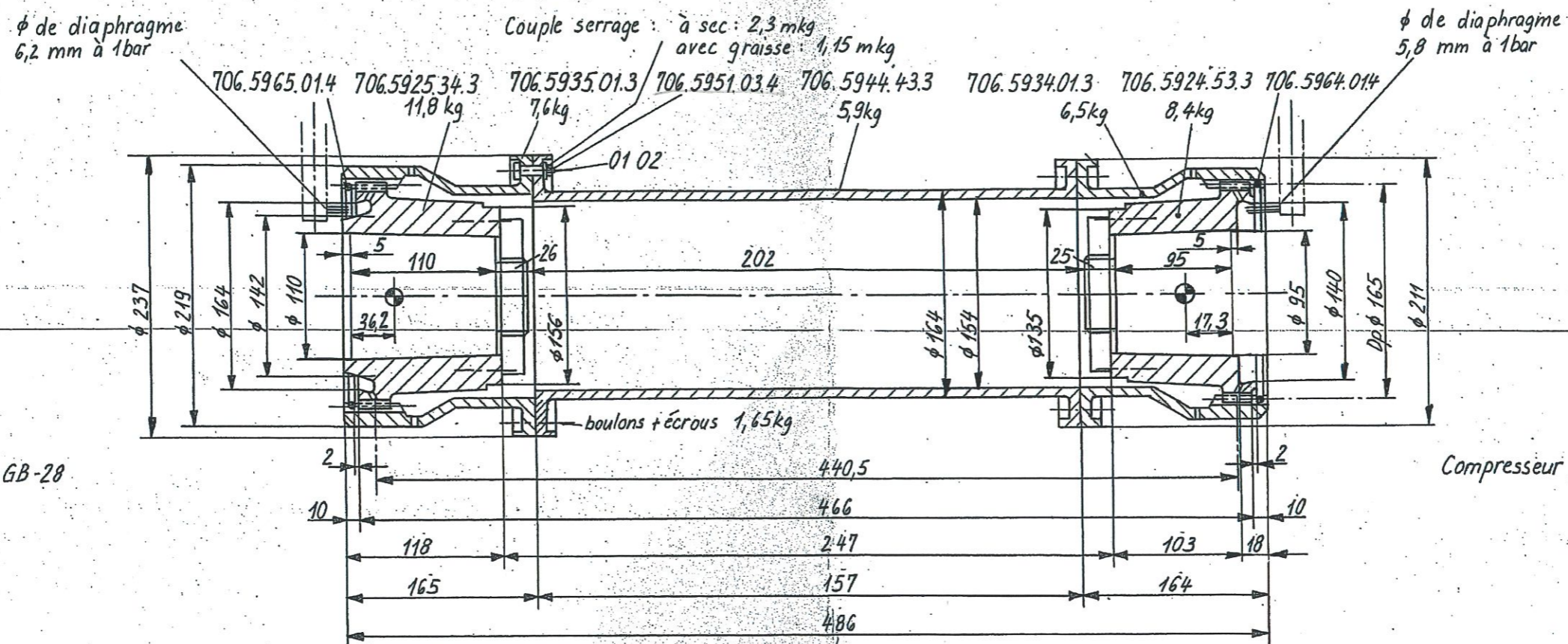
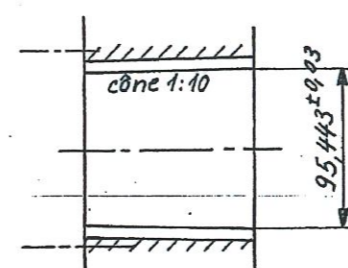


Multiplicateur GB-28  
O.Nr. 726 790



\*Déplacement de frettage 0,66mm

⊕ Centre de gravité  
du demi accouplement  
Poids: 23,25kg



\*Déplacement de frettage 0,57mm

⊕ Centre de gravité  
du demi accouplement  
Poids: 18,6kg

Leistung norm.: Power norm.: Puissance norm.: 10.750kW	Leistung max.: Power max.: Puissance max.: 10.750kW	Drehzahl norm.: Speed norm.: Tours norm.: 99.53 1/min.	Drehzahl max.: Speed max.: Tours max.: 191/min.
Gewicht: Weight: Poids: 41,85 kg	Datenblatt: Data sheet: Fiche technique: 702.1209.03.4	Öl/Seite: Oil each side: Huile/côté: 22.1/min. / 19.1/min.	
Zulässige Winkelverlagerung zwischen Nabe und Hülse: Allowable angular misalignment between hub and sleeve: Déviation angulaire admissible entre moyeu et douille:	Vorübergehend: Transient: Temporaire: 8'30"	Dauernd: Continuous: Continue: 4'30"	
Konus Kaliber: Taper gauge: Calibre conique: du client	Schrumpf: Shrink fit: Serrage: 0,6‰	Déplacement de frettage * Différence de temp 55°C (moyeu-arbre)	
Kunden-Zeichnung: Customer's drawing: Dessin du client:			

02	1	12 kt - Gcl - Schl	MN 918	3/8"	St	
01	66	12 kt - Mu - Sich	MN 062	5/16" 24 UNF	St	
Lfd. Nr.	Anzahl pro Werkstück	Benennung	Sach-Nr.	Abmessungen	Werkstoff	Bemerkungen
Gezeichnet	Tag	Name	Offert Nr.	Zahnkupplung ZUD-4/5 Toothed coupling Accouplement denté		
Geprüft	4.3.81	Zeller	Auftr. Nr.			
Gesehen			Ersatz für Zeichnung			
Massstab			Ersetzt durch Zeichnung			
MAAG ZURICH				Zeichnungsnummer		
				703	1405	03
				Kennzahl	Laufende Nummer	Index
						2
						Format

03	24.4.81	Wellenabstand 202 anstatt 214,5
02	4.3.81	neues Mass bild alt ZBD-4 Format A3
INDEX	DATUM	AENDERUNGEN