

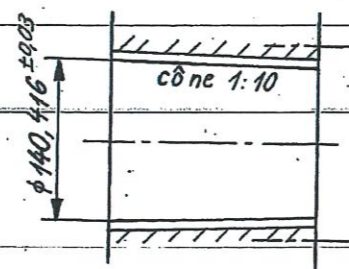
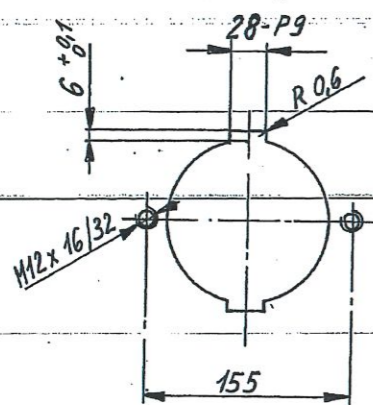
φ de diaphragme
6,3 mm à 1bar

Couple serrage
à sec: 3,5 mkg
avec graisse: 1,75 mkg
706.5952.03.4 706.5946.25.3
21,4kg 18,8kg

φ de diaphragme
6,3 mm à 1bar

Multiplicateur GB-47
O.Nr. 726 785

Compresseur

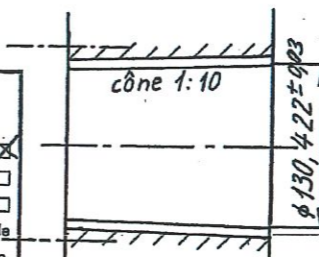


Déplacement de frétage 0,84 mm

Centre de gravité
du demi accouplement:
Poids: 43,1 kg

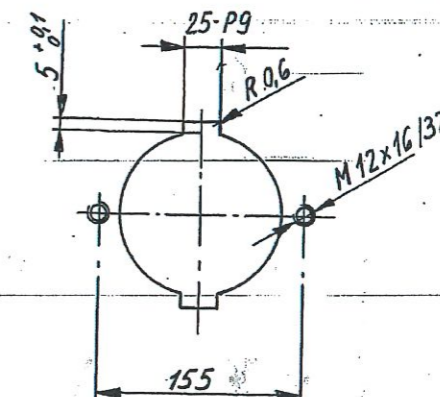
FRANCO TOSI S.p.A.
LEGNANO

PROVATO
PROVATO CON NOTE
SA VISIONE
approvazione non solleva il Venditore dalla
responsabilità contrattuale di progetto, mate-
riale e consegna.
Data 20.5.81 Firma *[Signature]*



Déplacement de frétage 0,78 mm

Centre de gravité
du demi accouplement
Poids: 40,8 kg



Cette construction est propriété exclusive de
la Soc. Anst. des Engrenages Maag, Zurich. Elle
ne peut être utilisée en aucune façon contre ses
intérêts. Ce dessin ne doit être ni copié, ni
transmis à des tiers sans consentement formel
de sa part.

Leistung norm.: Power norm.: 20'000 kW Puissance norm.: 20'000 kW	Leistung max.: Power max.: Puissance max.:	Drehzahl norm.: Speed norm.: 7683 1/min. Tours norm.: 7683 1/min.	Drehzahl max.: Speed max.: Tours max.:
Gewicht: Weight: 83,9 kg Poids: 83,9 kg	Datenblatt: Data sheet: 702.12.11.04.4 Fiche technique:	Öl/Seite: Oil each side: 23 l/min. Huile/côté:	
Zulässige Winkelverlagerung zwischen Nabe und Hülse: Allowable angular misalignment between hub and sleeve: Déviation angulaire admissible entre moyeu et douille:	Konus Kaliber: Taper gauge: Calibre conique: du client	Vorübergehend: Transient: 9'30" Temporaire:	Dauernd: Continuous: 4'30" Continue:
Kunden-Zeichnung: Customer's drawing: Dessin du client:	Schrumpf: Shrink fit: 0,6 % Serrage:	Différence de temp 55°C (moyeu-arbre)	

04	24.4.81	Wellenabstand 527 anstatt 538
03	19.3.81	Wellenende getriebeseitig φ 140 statt φ 130
02	4.3.81	neu gezeichnet
INDEX	DATUM	ÄNDERUNGEN

02	1	12-kt-Gel-Schl	MN 918	7/16"	St
01	72	12-kt-Mu-Sich	MN 062	3/8" - 24 UNF	St
Lfd. Nr.	Anzahl pro Werkstück	Benennung	Sach-Nr.	Abmessungen	Werkstoff
Gezeichnet	Tag	Name	Offert Nr.	Zahnkupplung ZUD-6 Toothed coupling Accouplement denté 29. April 1981	
Geprüft			Auftr. Nr. 726789		
Gesehen			Ersatz für Zeichnung		
Massstab			Ersatz durch Zeichnung		
MAAG ZÜRICH			Zeichnungsnummer	703	1407
			Kennzahl	04	2
			Laufende Nummer		
			Index		
			Format		