

TRANSMISSIONS AVEC CARDAN Ø42-Ø55

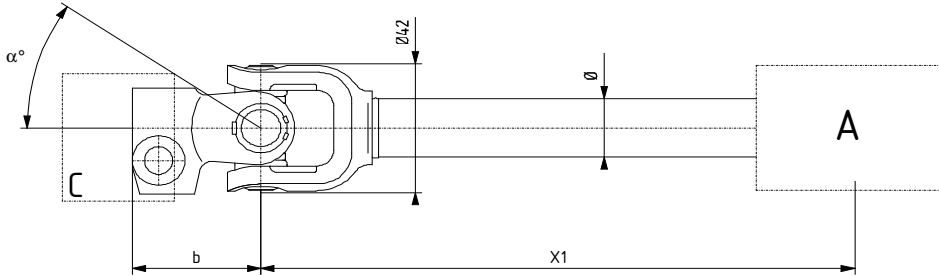
NOS TRANSMISSIONS AVEC CARDAN SIMPLE, DOUBLE OU COMPLETES PEUVENT ETRE FABRIQUEES AVEC TOUTES FORMES DE PIGNONS ET DE TYPES D'EMBOUTS REPERTORIES SUR LES TABLEAUX CI DESSOUS.

Ø42



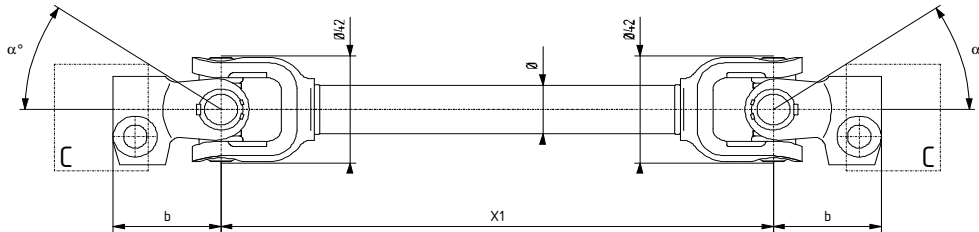
TRANSMISSION SIMPLE

EXEMPLE DE PLAN



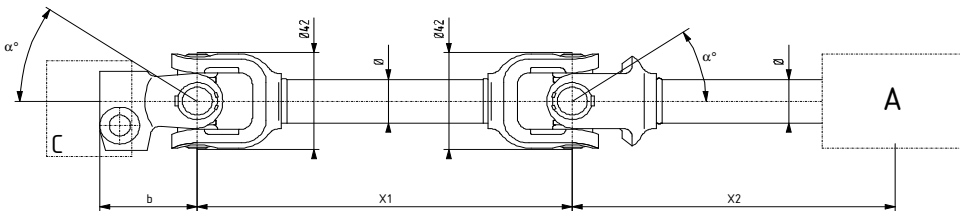
TRANSMISSION DOUBLE

EXEMPLE DE PLAN



TRANSMISSION COMPLETE

EXEMPLE DE PLAN



PROFIL D'ARBRE ET DE TUBE

NOS TRANSMISSIONS PEUVENT ETRE REALISEES AVEC DIFFERENTS DIAMETRES (Ø).
SOIT EN PROFIL ARBRE, SOIT EN PROFIL TUBE.

Ø : 30-26-24-22-19-17

NOUS CONSULTER POUR DES DIAMETRES DIFFERENTS.

LES LONGUEURS X1 ET X2 SONT DETERMINEES EN FONCTION DES BESOINS DU CLIENT.

SERTISSAGE DES ROULEMENTS :

SERTISSAGE PAR PICOTAGE : VITESSE : 1000 tr/min MAXI - ANGLE α° : 34° MAXI

SPECIFIQUES : VITESSE SUPERIEUR A 1000 tr/min

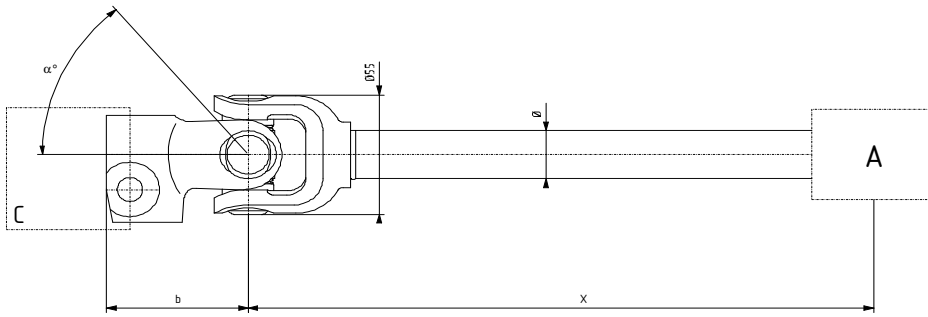
POUR ANGLE SUPERIEUR A 34°, NOUS CONSULTER

TRANSMISSIONS AVEC CARDAN Ø42-Ø55

Ø55

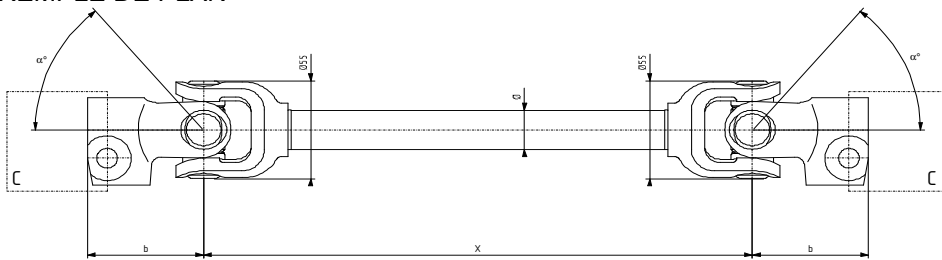
TRANSMISSION SIMPLE

EXEMPLE DE PLAN



TRANSMISSION DOUBLE

EXEMPLE DE PLAN



PROFIL D'ARBRE ET DE TUBE

NOS TRANSMISSIONS PEUVENT REALISEES AVEC DIFFERENT DIAMETRES (Ø).
SOIT EN PROFIL ARBRE, SOIT EN PROFIL TUBE.

Ø : 22 EST UN DIAMETRE STANDARD

NOUS CONSULTER POUR DIAMETRE DIFFERENT

LA LONGUEUR X EST DETERMINEE EN FONCTION DES BESOINS DU CLIENT.

SERTISSAGE DES ROULEMENTS :

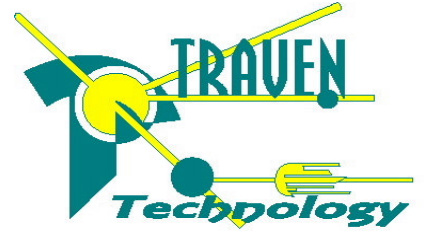
BOUTEROLLAGE UNIQUEMENT : VITESSE : 1500 tr/min MAXI - ANGLE α° : 50° MAXI

POUR ANGLE SUPERIEUR A 50°, NOUS CONSULTER

			Ø42	Ø55
C : PROFIL PIGNON	C1	Ø	STANDARD : $\varnothing 15; \varnothing 17; \varnothing 20$	STANDARD : $\varnothing 25$
	C2		STANDARD : $\varnothing 19 \times 14$	NOUS CONSULTER
	C3		STANDARD: 36 DENTS 5/8" - 28 DENTS/40 DIVISIONS - 37 DENTS DEVELOPPANTE - 48 DENTS 3/4" - 21 DENTS DEVELOPPANTE	STANDARD 54 DENTS 75 DENTS - 79 DENTS
	C4		STANDARD : 5 DENTS / 27 DIVISIONS	NOUS CONSULTER
	C5		NOUS CONSULTER POUR FORMES DIFFERENTES	

TRANSMISSIONS AVEC CARDAN Ø42-Ø55

Ø42 - Ø55

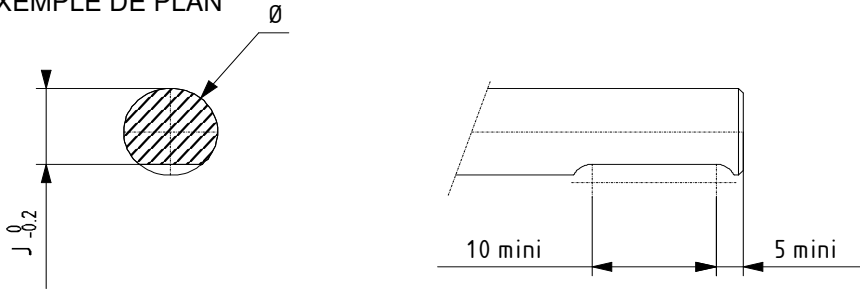


Colonnes de direction/Steering columns
Joints de cardan/Universal joints

A : FORMES EMBOUT TRANSMISSION

TYPE EMBOUT PLAT

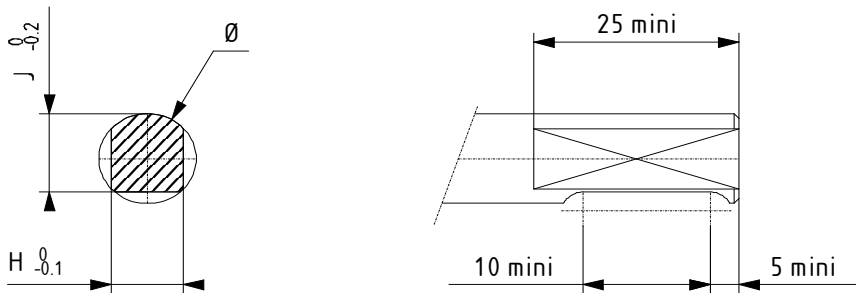
EXEMPLE DE PLAN



Ø	J	Ø42	Ø55
15	12.5	X	
16	11.5	X	
17	14.3	X	
20	17.4	X	
25	23		X

TYPE EMBOUT FORME + PLAT

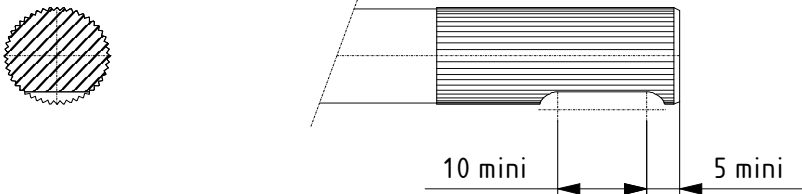
EXEMPLE DE PLAN



Ø42 UNIQUEMENT		
Ø	H	J
19	15	17.2
18.9	13.98	15.45
FORME SUIVANT PLAN		

TYPE EMBOUT FILE

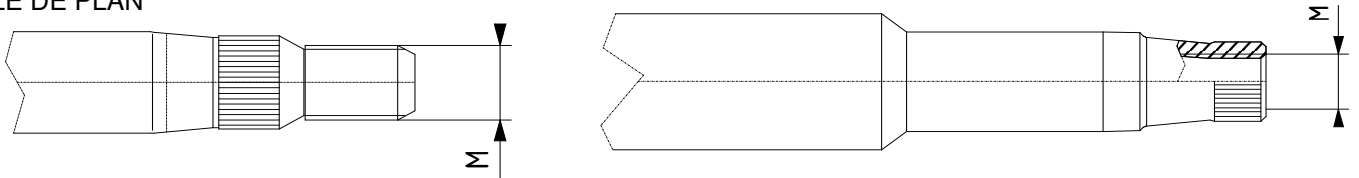
EXEMPLE DE PLAN



Ø42	Ø55
STANDARD : 28 DENTS / 40 DIVISIONS 48 DENTS 3/4" 21 DENTS EN DEVELOPPANTE 5 DENTS / 27 DIVISIONS	STANDARD : ZGN 715 - 54 DENTS ZGN 715 - 75 DENTS ZGN 715 - 79 DENTS
NOUS CONSULTER POUR DES PROFILS DE CANNELURES DIFFERENTS	

TYPE EMBOUT VOLANT

EXEMPLE DE PLAN



Ø42
STANDARD : -40 DENTS - M14x1.5 - CONICITE 20% (ANGLE AU SOMMET) -37 DENTS - M16x1.5 - CONICITE 7° (1/2 ANGLE AU SOMMET) -36 DENTS 7/8" - CONICITE 1°29'15" (1/2 ANGLE AU SOMMET)
NOUS CONSULTER POUR DES PROFILS D'EMBOUT VOLANT DIFFERENTS