

ANNEXE A2

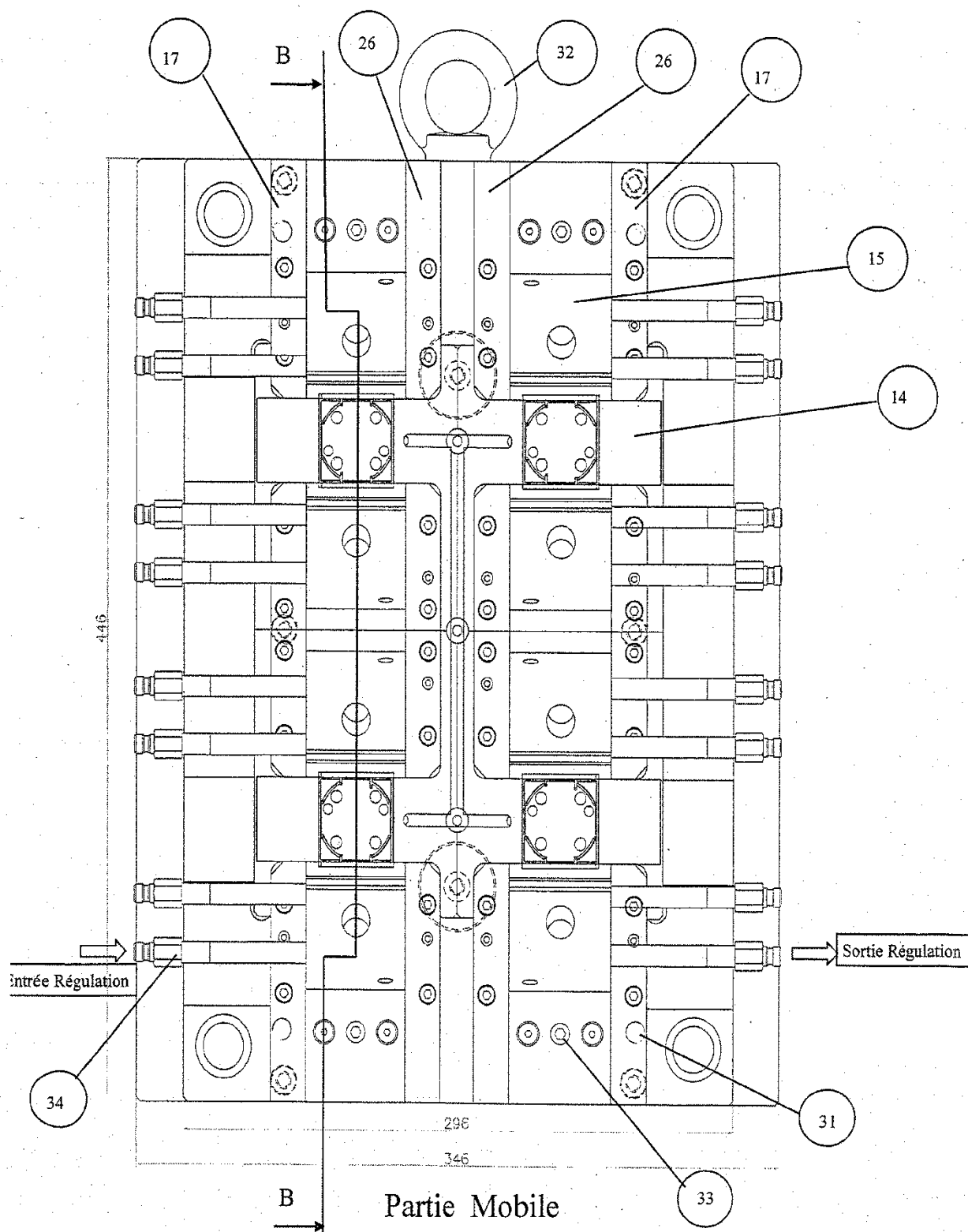
Outillage

Nomenclature	Page 2
Partie Mobile	Page 3
Partie Fixe	Page 4
Moule en coupe A-A	Page 5
Moule en coupe B-B	Page 6
Zoom Colonne 11 et bague de guidage 12	Page 7
Document Constructeur RABOURDIN	
- Colonne avec plot de centrage OXA	Page 8
- Bague à collerette avec plot de centrage OXA	Page 10

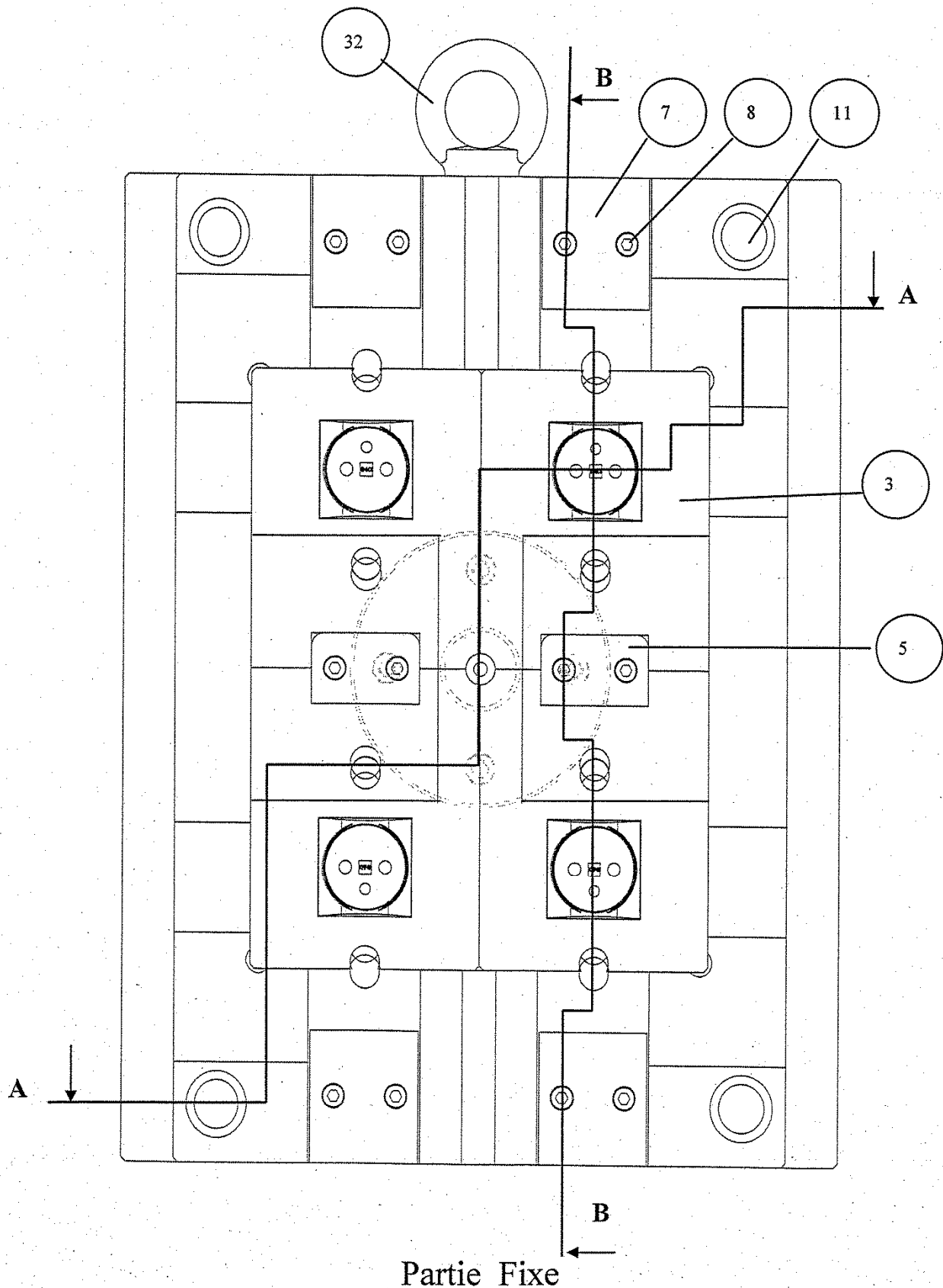
CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES		Session 2013	Code examen
Épreuve écrite d'admissibilité		Durée 4 heures	IK
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			Page 1 / 10

Nomenclature

34	16	Canne de refroidissement	Vissé sur tiroir
33	4	Vis de butée des tiroirs	CHc
32	2	Anneau de levage	
31	4	Rappel d'éjecteur	
30	1	Arrache carotte	
29	1	Système éjection	
28	1	Plaque porte éjecteurs	C45
27	1	Contre Plaque porte éjecteurs	C45
26	4	Bague de guidage	
25	4	Colonne de guidage	
24	6	Repos d'injection	C45
23	2	Colonne de guidage	
22	4	Entretoise de positionnement	
21	4	Entretoise	
20	1	Plaque inférieure	C45
19	2	Tasseau	C45
18	6	Semelle rapportée de glissière	
17	8	Glissière intérieure	
16	8	Glissière extérieure	
15 bis	4	Vis plaquette interchangeable	
15	8	Tiroir	C45
14	4	empreinte Partie Mobile	
13	4	Plaque porte empreinte Partie Mobile	C45
12	4	Bague de guidage	
11	4	Colonne de guidage	
10	1	Buse d'injection	
9	1	Bague de centrage	C45
8	8	Vis à tête cylindrique à 6 pans creux, ISO 4762, M8x25	Chc
7	4	Coin de fermeture	C45
6	8	Doigt	35NiCrMo16
5	2	Verrou central	C45
4	4	Plot interchangeable détrompeur	
3	4	empreinte Fixe	C45
2	1	Plaque porte empreinte Fixe	C45
1	1	Plaque supérieure	C45
Repère	Nombre	Désignation	Matière

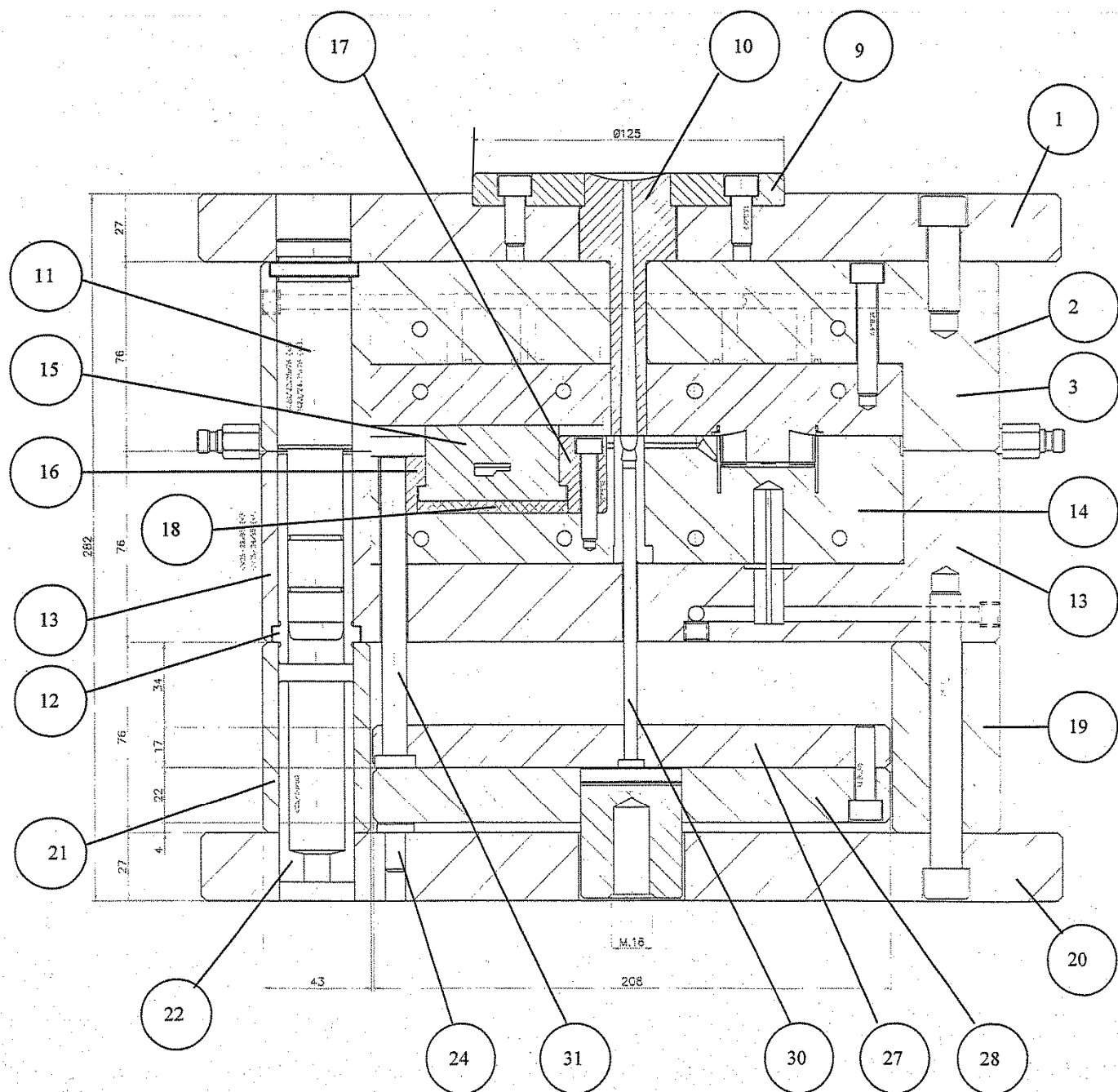


CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES		Session 2013	Code examen
Épreuve écrite d'admissibilité		Durée 4 heures	IK
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			Page 3 / 10



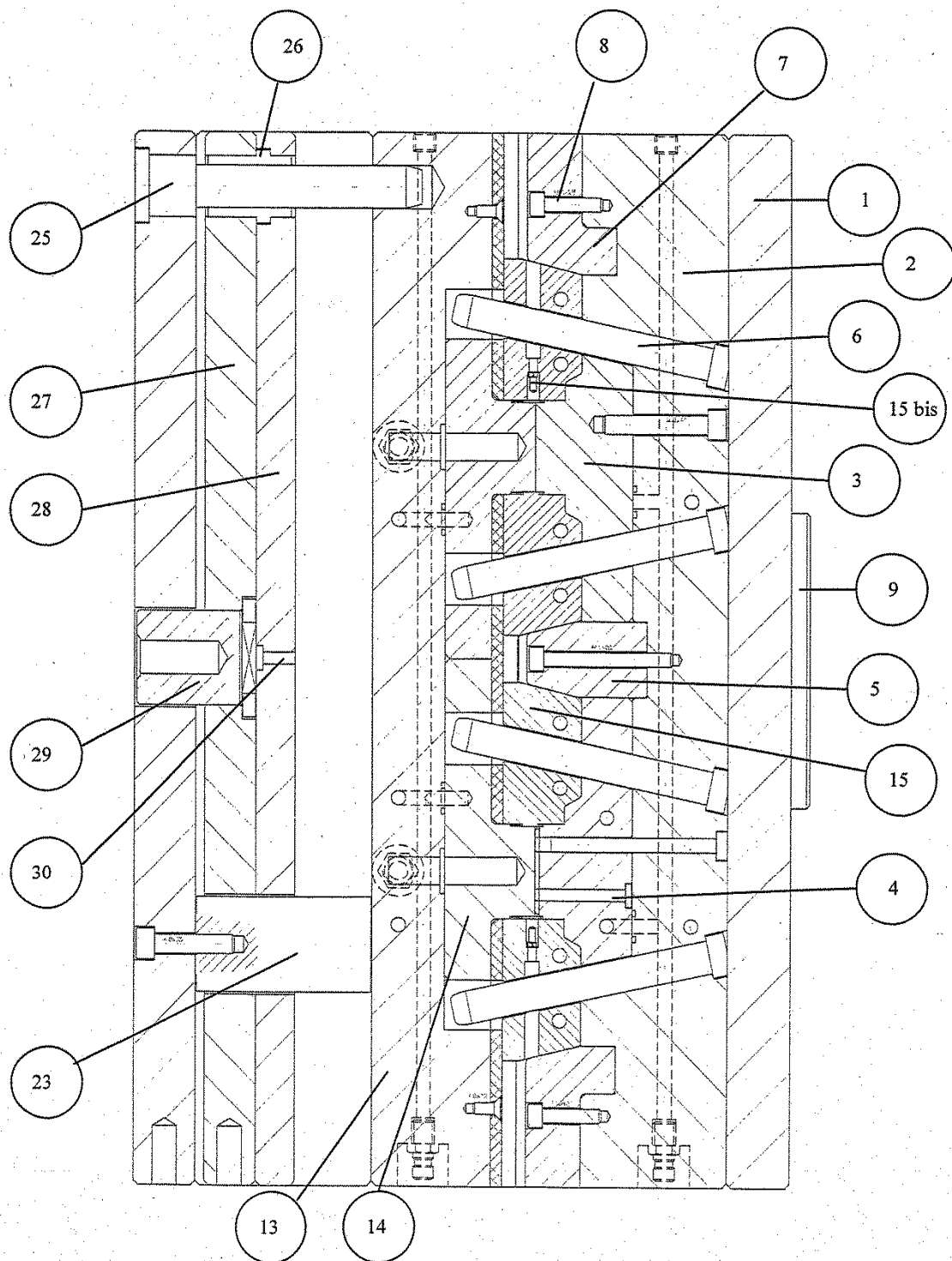
CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES		Session 2013	Code examen
Épreuve écrite d'admissibilité		Durée 4 heures	IK
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			Page 4 / 10

Moule en coupe A-A :



CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES		Session 2013	Code examen
Épreuve écrite d'admissibilité		Durée 4 heures	IK
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			Page 5 / 10

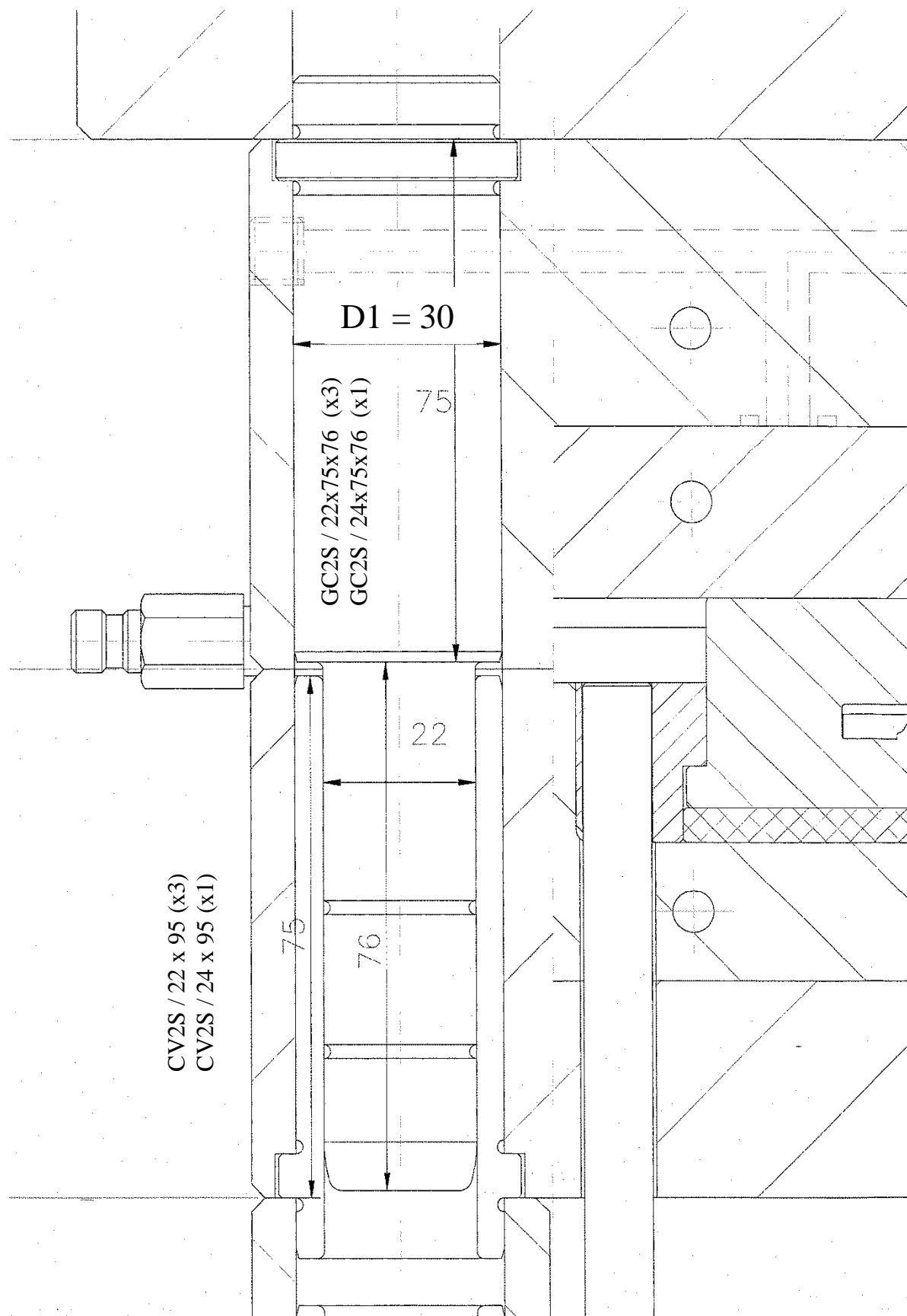
Moule en coupe B-B :



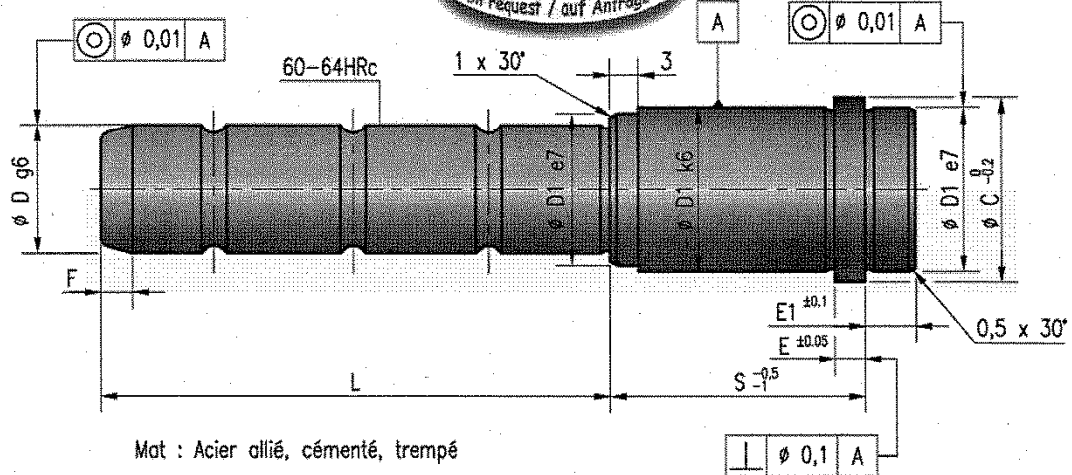
Partie Mobile: Guide de batterie, Système éjection et colonne de guidage ramenés dans le plan de coupe.

CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS		Session 2013	Code examen
spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES			IK
Épreuve écrite d'admissibilité	Durée 4 heures		Page 6 / 10
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			

Zoom Colonne 11 et bague de guidage 12 :



CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES		Session 2013	Code examen
Épreuve écrite d'admissibilité	Durée 4 heures		IK
ANNEXE A2 – OUTILLAGE			Page 7 / 10



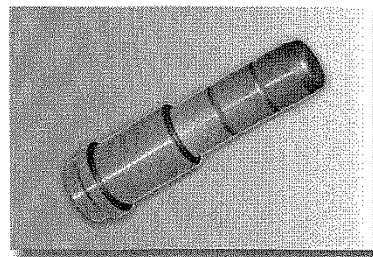
673-14-17-75

D1	E	C	F	E1	D	S	L	REF. 673	D1	E	C	F	E1	D	S	L	REF. 673
20	6	25	7	9	14/15	17	35		20	6	25	7	9	14/15	56	35	
							55									56	55
							75										75
							95										95
							135										135
						22	30								66	55	
							50									65	
							70									95	
							90									125	
							110										55
						27	125								76	95	
							150										55
							30									86	55
							45										95
							65									96	55
						36	85							96	95		
							105									75	
							125								17	35	
							145										55
							165										75
						46	35							22		120	
							55										35
							75									45	
							95									65	
							125									85	
							155							27	115		
							35									35	
							45									45	
65			65														
85			85														
	105			105													
	125			125													
	145			165													



COLONNE AVEC PLOT DE CENTRAGE OXA®

STEPPED GUIDE PILLAR WITH CENTERING PLUG OXA®
FÜHRUNGSSÄULE MIT ZENTRIERBUND OXA®



*Traitement anti-friction sur demande / Anti-friction treatment on request / Reibungslosbehandlung auf Anfrage

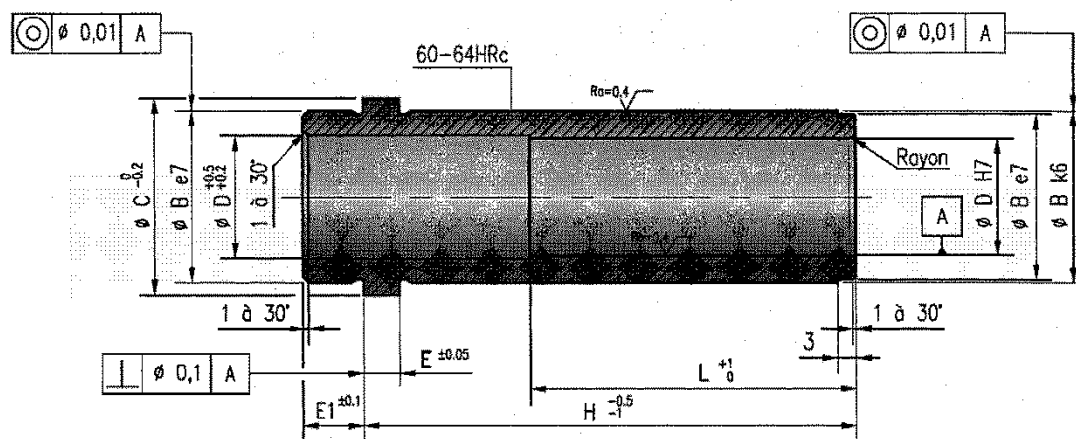
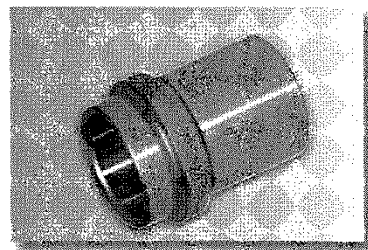
D1	E	C	F	E1	D	S	L	REF. 673	D1	E	C	F	E1	D	S	L	REF. 673
26	6	31	7	9	18/20	27	225		30	6	35	7	9	22/24	27	125	
							245									165	
							35									205	
							55									245	
							75									285	
							95									35	
							115									55	
							135									75	
							165									95	
							225									115	
							255									135	
							35									165	
							45									205	
							65									245	
							85									285	
							105									35	
							135									45	
							165									65	
							245									85	
							35									105	
							55									125	
							75									165	
							95									205	
							155									35	
							35									55	
							55									75	
							75									95	
							95									115	
							145									165	
							55									205	
							75									35	
							95									55	
							135									75	
							55									95	
							75									155	
							95									55	
							125									75	
							55									95	
							75									115	
							95									145	
							115									55	
							115									75	
							135									95	
							35									135	
							55									55	
							75									75	
							35									95	
							55									125	
							75									165	
							105									205	
							130									245	
							35									285	
							45									35	
							65									55	
							85									75	
							105									95	
							105									115	
							105									135	
							105									155	

1073



BAGUE A COLLERETTE AVEC PLOT DE CENTRAGE OXA®

HEADED GUIDE BUSH WITH CENTERING PLUG OXA®
FÜHRUNGSBUCHSE MIT ZENTRIERBUND OXA®



REF. 1073 D=14 H=27



1073-14-27

B	C	E	E1	L	D	H	REF. 1073	B	C	E	E1	L	D	H	REF. 1073
20	25	6	9	26	14/15	17		30	35	6	9	85	22/24	76	
				31		22						95		86	
				36		27						96		96	
				45		36						96		116	
				55		46						96		136	
				56		56						96		156	
				56		66						36		27	
				56		76						45		36	
				56		86						55		46	
				56		96						65		56	
26	31	6	9	56	18/20	116		42	47	6	9	75	30/32	66	
				26		17						85		76	
				31		22						95		86	
				36		27						105		96	
				45		36						125		116	
				55		46						116		136	
				65		56						116		156	
				75		66						116		196	
				76		76						58		46	
				76		86						68		56	
30	35	6	9	76	22/24	96		54	60	10	12	78	40/42	86	
				76		116						88		76	
				76		136						98		86	
				26		17						108		96	
				31		22						128		116	
				36		27						136		136	
				45		36						136		156	
				55		46						136		196	
				65		56						136		246	
				75		66									

CONCOURS GÉNÉRAL DES MÉTIERS
spécialité PLASTIQUES ET COMPOSITES

Session 2013

Code examen

Épreuve écrite d'admissibilité

Durée 4 heures

IK

ANNEXE A2 – OUTILLAGE

Page 10 / 10