

BAREME DE NOTATION

COTES

| | |
|----------------------------------|-----|
| Ø 200 +/- 1 ext | /10 |
| 265 +/- 1 | /20 |
| 105 +/- 1 | /20 |
| Position piquage 200 +/- 1 | /20 |
| Hauteur 210 +1 - 2 | /20 |
| 8 trous Ø 10 sur Ø 152..... | /20 |

GEOMETRE

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Planéité plat de fixation | /20 |
| Perpendicularité plat console | /20 |
| Perpendicularité viroles cône | /20 |

SOUDURES

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Génératrices cylindres et cône | /15 |
| Raccord rep :03 sur rep :04..... | /10 |
| Raccord rep :04 sur rep :05..... | /10 |
| Piquage rep :03 | /10 |
| Plat de fixation rep :2..... | /15 |

ASPECT GENERAL

| | |
|---------------|-----|
| Finition..... | /20 |
|---------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| <u>INFORMATIQUE</u> | /20 |
|---------------------------|-----|

| | |
|-----------------|------|
| Sous-total..... | /270 |
|-----------------|------|

| | |
|--------------------|------------|
| TOTAL | /20 |
|--------------------|------------|

| | | | | | |
|-------------------------------------------------------------|-------------|-----------|-------------------------|---------------------------|------------|
| EXAMEN : C.A.P. Construction d'Ensembles Chaudronnés | | | | Barème de notation | |
| Epreuve : Mise en œuvre, réalisation, contrôle | | | | | |
| Session : 2006 | Repère: EP2 | Echelle : | Durée : 12 h | Coef : 12 | Page : 1/1 |
| Groupement EST | | | Epreuve Pratique | | |