

Modification : 1ère édition

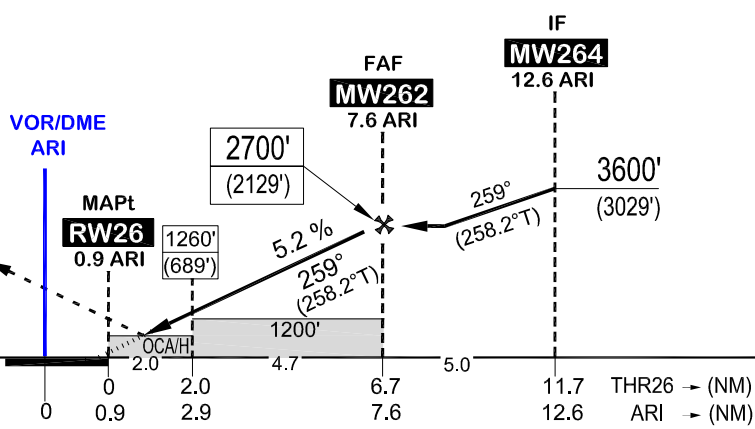
**API:**  
Au MAPt, monter 271° direct **MW528**, à MW528 **virer à droite** vers **ARI [VOR]**, à ARI [VOR] **virer à droite** direct **SOBGO**, en montée à **+5000 (4429)** et attente à **SOBGO** ou suivre les instructions du contrôle.

**TA = 5000'**

**Missed APCH:**  
At MAPt, Climb 271° to **MW528**, at MW528 **turn right** to **ARI [VOR]**. At **ARI [VOR]** **turn right** to **SOBGO**, Climb to **+5000 (4429)** and Hold at **SOBGO**, or proceed according to ATC instructions.

MAPt au Seuil TCH = 15m (50ft)

THR26 ELEV 571'



|                  |      |             |   |   |                               |          |      |      |      |      |      |      |      |
|------------------|------|-------------|---|---|-------------------------------|----------|------|------|------|------|------|------|------|
| OCA/H en pieds   | A    | B           | C | D | Vitesses (GS)                 | KT       | 70   | 85   | 100  | 115  | 130  | 160  | 185  |
| Approche Directe | LNAV | 920' (350') |   |   | FAF / MAPt : 6.7 NM           | min : s  | 5:44 | 4:44 | 4:01 | 3:30 | 3:05 | 2:31 | 2:10 |
|                  |      |             |   |   | Vitesse verticale de descente | ft / min | 368  | 447  | 526  | 605  | 684  | 842  | 974  |

|                              |                      |                |            |            |             |             |             |             |
|------------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Tableaux de données au verso | Distance THR 26      | 1              | 2          | 3          | 4           | 5           | 6           | FAF         |
|                              | Altitudes (Hauteurs) | APCH 940 (369) | 1260 (689) | 1570 (999) | 1890 (1319) | 2200 (1629) | 2520 (1949) | 2750 (2179) |

NADOR El Aroui (GMMW)

RNAV<sub>(GNSS)</sub> RWY 26

TABLEAU POUR INTEGRATEURS DE DONNEES  
TABLE FOR DATA INTEGRATORS

| N° de série | Description de parcours | Identificateur de point de cheminement | A survoler | Direction °M (°T) | Déclinaison magnétique | Distance (NM) | Direction du virage | Altitude (Pieds) | Vitesse (Kt/h) | VPA/TCH        | Spécification de navigation |
|-------------|-------------------------|--|------------|-------------------|------------------------|---------------|---------------------|------------------|----------------|----------------|-----------------------------|
| 001         | IF                      | SOBGO (IAF)                            | -          | 079<br>(078.2)    | -0.68                  | 12.6          | -                   | + 5000           | - 220          | -              | RNP APCH                    |
| 002         | TF                      | MW266 (TP)                             | -          | 349<br>(348.2)    | -0.68                  | 6.0           | -                   | + 3600           | - 220          | -              | RNP APCH                    |
| 003         | TF                      | MW264 (IF)                             | -          | 259<br>(258.2)    | -0.68                  | 5.0           | -                   | + 3600           | - 200          | -              | RNP APCH                    |
| 004         | TF                      | MW262 (FAF)                            | -          | 259<br>(258.2)    | -0.68                  | 6.7           | -                   | + 2700           | - 185          | -3.0°<br>50 ft | RNP APCH                    |
| 005         | TF                      | RW26 (MAPt)                            | Y          | 271<br>(270.2)    | -0.68                  | -             | R                   | @ 920            | - 185          | -              | RNP APCH                    |
| 006         | CF                      | MW568 (MATF)                           | Y          | -                 | -0.68                  | 8.9           | R                   | + 2100           | -              | -              | RNP APCH                    |
| 007         | DF                      | ARI (MATF)                             | -          | -                 | -0.68                  | -             | R                   | + 4800           | -              | -              | RNP APCH                    |
| 008         | TF                      | SOBGO                                  | Y          | -                 | -0.68                  | 5.9           | L                   | + 5000           | - 220          | -              | RNP APCH                    |
| -           | HM<br>(Attente)         | SOBGO                                  | -          | 349<br>(348.2)    | -0.68                  | -             | R                   | + 5000           | - 220          | -              | RNP APCH                    |

Modification : 1ère édition

| Leg<br>Séquence | Description de parcours | Identificateur de point de cheminement | A survoler | Direction °M (°T) | Déclinaison magnétique | Distance (NM or min) | Direction du virage | Altitude MNM(ft) | Altitude MAX(ft) | Vitesse (Kt/h) | Spécification de navigation |
|-----------------|-------------------------|--|------------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------|----------------|-----------------------------|
| HLDG            | HM                      | SOBGO                                  | Y          | 349°<br>(348.2)   | -0.68                  | 1 min                | R                   | 5000             | 11000            | - 220          | RNP APCH                    |

| Identificateur de point de cheminement | Coordonnées    |                 |
|--|----------------|-----------------|
| SOBGO (IAF)                            | N 34°53'26.28" | 003°00'17.35"W  |
| MW 266 (TP)                            | N 34°55'59.87" | W 002°45'14.87" |
| MW 264 (IF)                            | N 35°01'54.72" | W 002°46'45.67" |
| MW 262 (FAF)                           | N 35°00'53.68" | W 002°52'43.36" |
| RW 26 (MAPt)                           | N 34°59'31.48" | W 003°00'42.29" |
| MW 568 (MATF)                          | N 34°59'31.04" | W 003°11'29.07" |
| ARI (MATF)                             | N 34°59'12.42" | W 003°01'45.28" |

|                           |                |                 |
|---------------------------|----------------|-----------------|
| VOR/DME/ARI (116.000 MHz) | N 34°59'12.42" | W 003°01'45.28" |
| ARP (GMMW)                | N 34°59'22"    | W 003°01'40"    |

Var : 000°41'00" W (31/12/2015)  
changing by 7.0'E per year