

## SERIES ADR



**Product Categories:** [Réducteurs à renvoi d'angle à dentures hélicoïdales](#)

**Product Page:** <http://www.apexdyna.fr/produit/series-adr/>

### Product Summary

Dédiés à des fonctionnements en régime permanent (S1) ou intermittent (S5)

Couple nominal

T2N : 14 Nm - 2000 Nm

Rapports de réduction

1-étage : 4 / 5 / 7 / 10 / 14 / 20

2-étages : 20 / 25 / 35 / 40 / 50 / 70 / 100 / 140 / 200

- \*Pour l'ADR047 2-étages, la réduction 20 est proposée uniquement en option.

Jeu angulaire

1-étage : =2 arcmin / =4 arcmin / =6 arcmin

2-étages : =4 arcmin / =7 arcmin / =9 arcmin

Rendement

1-étage : 95%

2-étages : 92%

- Montage simplifié - Faible niveau de bruit

Tailles disponibles:

ADR047 / ADR064 / ADR090 / ADR110 / ADR140 / ADR200 / ADR255

## Product Description

[vc\_row][vc\_column][vc\_tabs][vc\_tab title="GÉNÉRALITÉS"

tab\_id="1424705937944-3-0"][vc\_row\_inner][vc\_column\_inner][vc\_column\_text]

- Dentures hélicoïdales (Réduction 3 à 100) - Inox SUS416 - Classification jeu angulaire (7 à 1 arc.min) - Double roulement à rouleaux coniques sortie

plateau - Application type : Plateau d'indexage, Robot Delta/**vc\_column\_inner**

## Inertie

**vc\_single\_image image="1398" img\_size="full"Dimensions 1 étage**

[/vc\_column\_text][vc\_single\_image image="1396" img\_size="full"][vc\_column\_text]

## Dimensions 2 étages

**vc\_single\_image image="1397" img\_size="full">[Catalogue produits series AD](#)**

[ADR ADS Instructions de montage](#) [Catalogue général Apex Dynamics France](#)

[Certificat ATEX](#) [Rapport niveau de protection IP](#) [Plans génériques](#)/**vc\_tab**