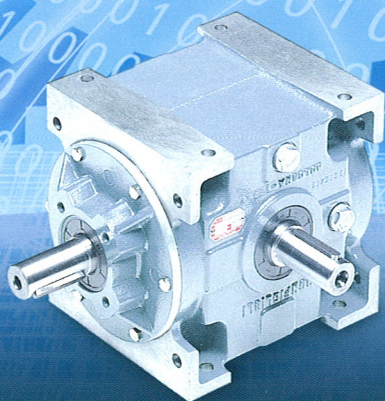


*La solution pour les transmissions à renvoi d'angle*

Les réducteurs de la série RAN ont été conçus pour répondre aux exigences spécifiques des transmissions à renvoi d'angle. Faciles à installer et presque sans entretien, les groupes de la série RAN offrent un large choix de configurations d'arbre et de rapports de transmissions. Parmi eux le rapport 1:1 est particulièrement utilisé dans ce type de transmissions. Le produit est également disponible dans l'exécution levage avec vis à billes.



**Couple transmissible**

3 Nm ... 3000 Nm

**Puissance transmissible ( $n_1 = 1400 \text{ min}^{-1}$ )**

0,15 kW ... 91 kW

**Rapports de transmission**

1,0 ... 7,4

**Arbre d'entrée**

Mâle

**Arbre de sortie**

Mâle

**RAN 1 / RAN 2 / RAN 2R**

**Arbre d'entrée**

Mâle à une ou deux sorties

**Arbre de sortie**

Creux claveté

**Rapports de transmission**

$i = 3$

**Capacité de poussée nominale**

RAN 1	50.000 N
RAN 2	80.000 N
RAN 2R	150.000 N

Type	Couple Nm
RAN 1	1.350
RAN 2	3.000
RAN 2R	3.000
RAN 8	3
RAN 15	8
RAN 18	15
RAN 20	28
RAN 24	80
RAN 25	39
RAN 28	150
RAN 38	300
RAN 48	600