

## Editorial :

La disponibilité d'éléments techniques qui composent vos lignes de production est toujours un investissement onéreux.

En partenariat avec le constructeur , nous vous apportons une solution technique fiable, adaptée et disponible immédiatement. En effet, aujourd'hui deux gammes de réducteurs sont en stock dans nos ateliers.

A roue et vis ou cylindrique, choisissez la vôtre !...

Michel RAVEY

### Montage universel

- Version à pattes
- Version à bride B5
- Version à bride frontale B14
- Version à pattes avec bride B5 ou B14

### Composants d'entraînement divers

- Moteur intégré (motoréducteur)
- Lanterne à bride C NEMA
- Lanterne IEC, B5 et B14
- Arbre d'entrée libre
- Moteurs lisses (en option avec nsd tupH)



**nsd tupH**  
Sealed Surface Conversion System

- Traitement de surface
- Pas d'effritement possible
- Pas de corrosion comme l'acier inoxydable
- Pas d'écaillage
- Pas d'infiltration

## NORDBLOC .1

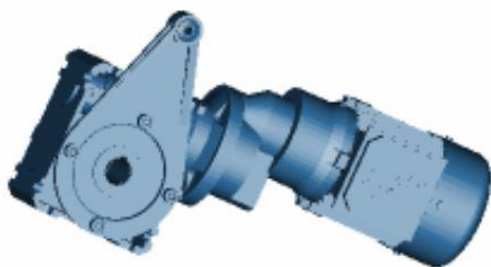
Nous stockons actuellement différentes tailles de cette gamme de réducteurs. Dans chacune de ces tailles, nous disposons de plusieurs rapports de réduction, permettant de couvrir une large plage de vitesses de sortie.

La modularité de ces produits permet d'adapter, en fonction de vos besoins, la puissance d'entrée du moteur et le dimensionnement qui correspond à votre application.

Adaptable à toutes les situations, le montage peut se faire à pattes ou à brides, avec un moteur ou un arbre d'entrée.

Le système d'accouplement avec moyeu cannelé garantit une transmission optimale du couple moteur.

## ROUE ET VIS



Également disponible dans nos ateliers, cette gamme de moteurs réducteurs **NORD**, réponds à des besoins fréquemment rencontrés dans des applications de convoyage, de transport ou d'entraînement de petites machines.

Étant basé sur le même concept que la gamme NORBLOC.1, les pièces d'assemblages et les moteurs sont communs au deux systèmes, facilitant ainsi la gestion des pièces de rechange.

Entièrement modulables et adaptables, nous vous construisons le moteur réducteur dont **VOUS** avez besoin.



### Réducteur à engrenages cylindriques (catalogue G1000)



- ✓ Version à pattes ou à bride
- ✓ Longue durée de vie sans entretien
- ✓ Étanchéité optimale
- ✓ Carter monobloc

Tailles	11
Puissance	0,12 – 160 kW
Couple	10 – 26.000 Nm
Rapport de réduction	1,35:1 – 14.340,31:1

### Réducteur à engrenages cylindriques NORDBLOC.1 (catalogue G1000)



- ✓ Version à pattes ou à bride
- ✓ Carter en aluminium coulé sous pression
- ✓ Carter monobloc
- ✓ Dimensions selon la norme industrielle

Tailles	13
Puissance	0,12 – 37 kW
Couple	28 – 3.300 Nm
Rapport de réduction	1:1 – 456,77:1

### Réducteur à arbres parallèles (catalogue G1000)



- ✓ Carter à pattes, bride ou embrochable
- ✓ Arbre creux ou plein
- ✓ Design compact
- ✓ Carter monobloc

Tailles	15
Puissance	0,12 – 200 kW
Couple	110 – 100.000 Nm
Rapport de réduction	4,03:1 – 6.616,79:1

### Réducteur à couple conique (catalogue G1000)



- ✓ Carter à pattes, bride ou embrochable
- ✓ Arbre creux ou plein
- ✓ Carter monobloc

Tailles	11
Puissance	0,12 – 200 kW
Couple	180 – 50.000 Nm
Rapport de réduction	8,04:1 – 13.432,68:1

### Réducteur à couple conique NORDBLOC.1 (catalogue G1000 & G1014)



- ✓ Carter embrochable, à pattes ou bride
- ✓ Arbre creux ou plein
- ✓ Carter monobloc

Tailles	6
Puissance	0,12 – 9,2 kW
Couple	50 – 660 Nm
Rapport de réduction	3,03:1 – 70:1

### Réducteurs à vis et à roue (catalogue G1000)



- ✓ Carter à pattes, bride ou embrochable
- ✓ Arbre creux ou plein
- ✓ Carter monobloc

Tailles	6
Puissance	0,12 – 15 kW
Couple	94 – 3.058 Nm
Rapport de réduction	4,40:1 – 7.095,12:1

### Réducteurs à roue et vis SI UNIVERSAL (catalogue G1035)



- ✓ Modulaire
- ✓ Possibilités de fixation universelles
- ✓ Graissage à vie
- ✓ Version IEC

Tailles	5
Puissance	0,12 – 4,0 kW
Couple	21 – 427 Nm
Rapport de réduction	5,00:1 – 3.000,00:1

### Réducteurs à vis sans fin SMI (catalogue G1035)



- ✓ Modulaire
- ✓ Montage universel
- ✓ Graissage à vie
- ✓ Construction conforme à la norme CEI

Tailles	5
Puissance	0,12 – 4,0 kW
Couple	21 – 427 Nm
Rapport de réduction	5,00:1 – 3.000,00:1

**L'ENSEMBLE  
DE LA  
GAMME  
MOTEURS  
RÉDUCTEURS**

Nous contacter...

ZA La Gallière  
15 rue Ferrée  
71530 CRISSEY  
Tél : 03 85 46 91 50  
Fax : 03 85 46 91 55

Mail : [commercial@sasravey.fr](mailto:commercial@sasravey.fr)

[WWW.SASRAVEY.COM](http://WWW.SASRAVEY.COM)

facebook

RAVEY SAS

