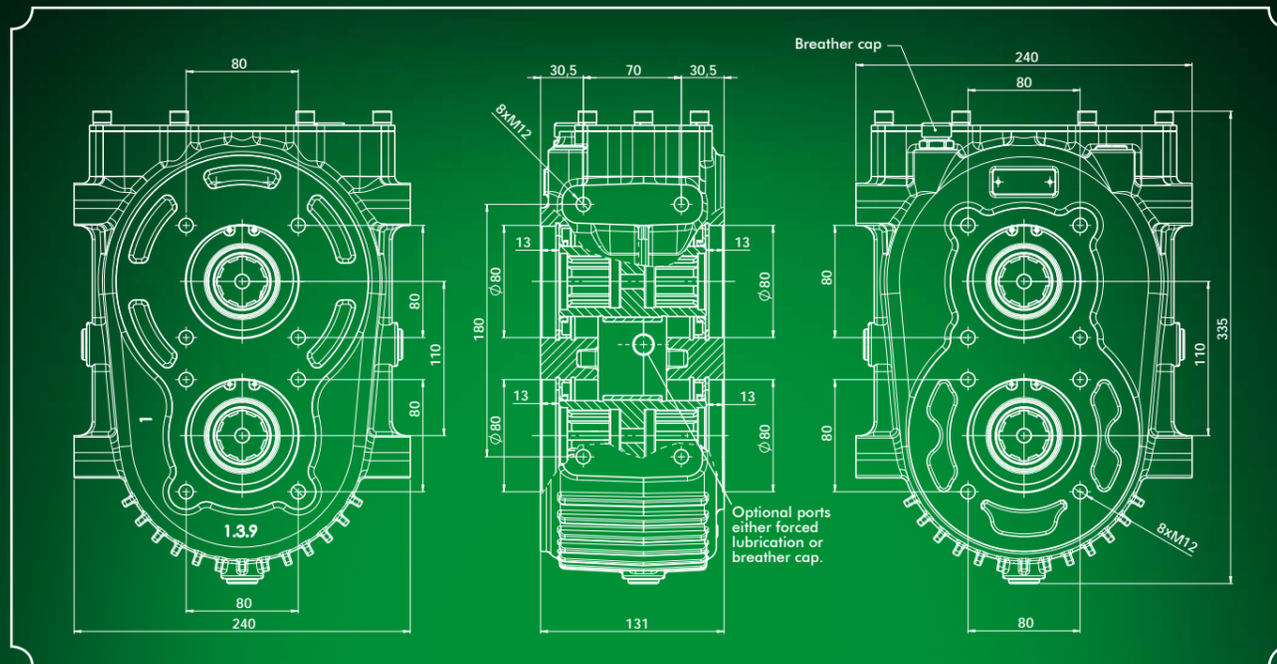


ENCOMBREMENT



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Rapport interne	Couple maxi sortie	Puissance max	Vitesse max (OUT) rpm	Vitesse max (IN) rpm	Poids kg
1:1,5	540	82 kW	1800	1200	18
1:2,5	320	85 kW	3000	1200	18
1:3,2	260	85 kW	3200	1000	18

Pour plus d'informations sur les données techniques et les différentes versions, merci de consulter notre documentation technique ou contacter notre service des ventes.

OMFB
HYDRAULIC COMPONENTS



MULTI-BOX



OMFB
HYDRAULIC COMPONENTS

www.omfb.com

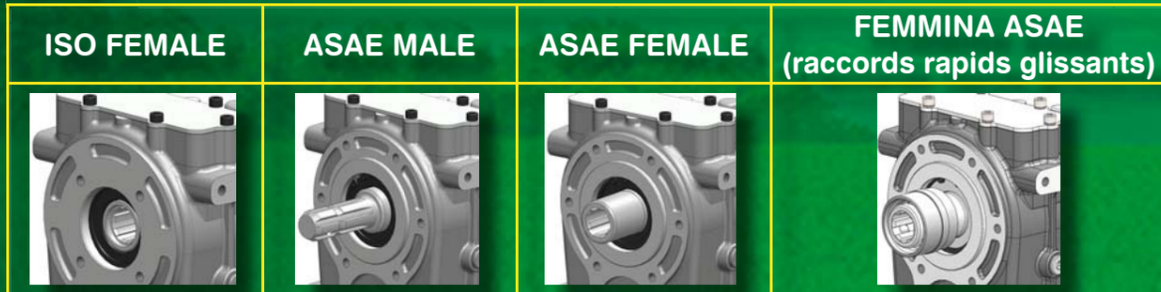
COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

MULTI-BOX

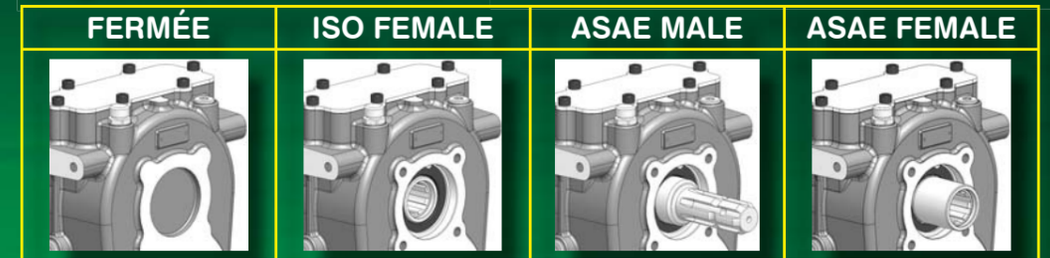
Le Multi -Box est un multiplicateur compact avec couple élevé conçu pour une utilisation dans l'agriculture, mais aussi pour des applications pour véhicules utilitaires . Le corps en monobloc aluminium, destinée à permettre le montage dans n'importe quelle position, confère une résistance mécanique élevée et au même temps permet une bonne dissipation de la chaleur.

La grande puissance transmise avec les nombreuses combinaisons possibles en entrée, en sortie et la rapport interne vous permettent de créer plusieurs applications.

Entrée



Sortie posterieur passante.
Disponible en 4 versions.



Ecran de protection de l'huile

Pied de fixation

Corps monobloc en aluminium

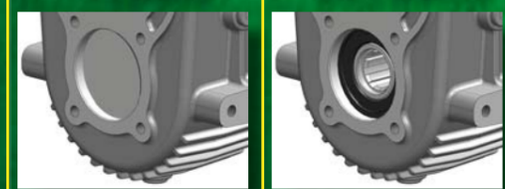
Reniflard

* Trous pour lubrification externe ou reniflard

Joint spi haute température

FERMÉE

ISO FEMALE



Sortie antérieure multipliée

ISO FEMALE

ASAE MALE

ASAE FEMALE



Sortie posterieur multipliée