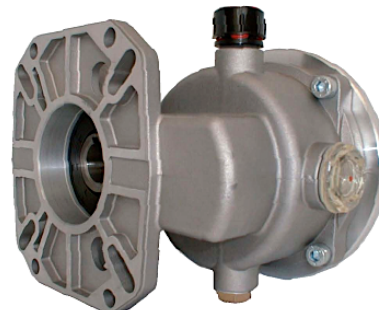


Réducteur

Réducteur pour moteur à combustion

- Accouplement direct de pompes à haute pression sur les moteurs à combustion.
- Traduction 2,176 : 1.
- Vitesse régime max. 3150 min⁻¹.
- Régime pompe max. 1450 min⁻¹.
- Poids env. 2,65 kg.



Modèles	Raccordement	max. kW	Nr. de cde
P22	Arbre 1"	8.5	12.0002
NP10 / NP16	Arbre 1"	6.0	12.0001
NP25	Arbre 1"	15.0	12.0225
NP25	Arbre 1 1/8"	15.0	12.0230
NP25	Arbre 1 1/8"	23.0	12.0231

Dimensions :

Bride de fixation côté moteur.
 Diamètre Ø 127 pour M8.
 Diamètre Ø 6 1/2" pour 3/8-16 UNC (SAE J609).

Exemples de moteurs adaptés :

Honda: exécution „Q-Type“
 GX240, GX270, GX 340, GX390, GD320 et GD410.

Briggs & Stratton: Traditional series Modèle 19 (8HP),
 Modèle 22 (10HP), Modèle 25 (11HP).

Vanguard série: 9 bis 18HP Twin.

