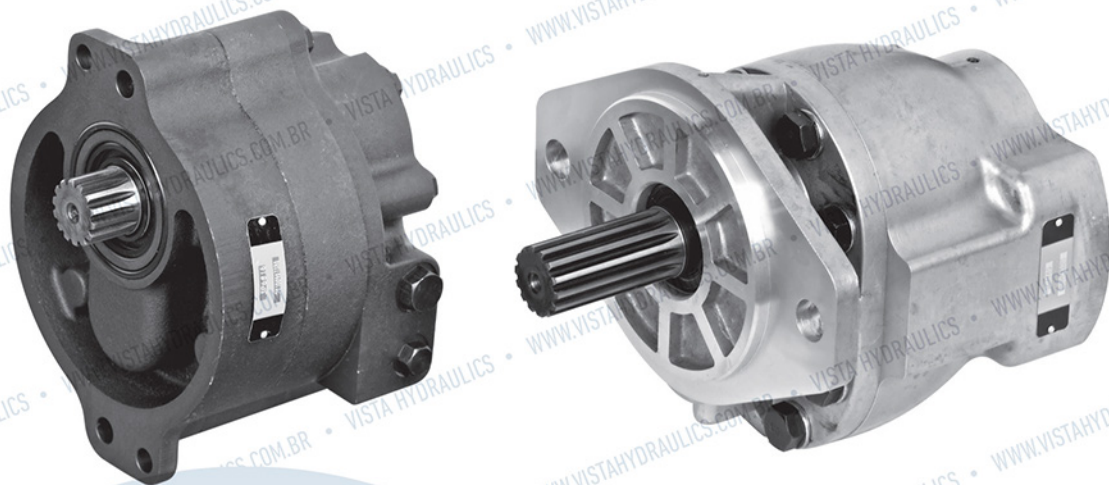


Bomba de Engrenagens **Séries 3P6816/14 e 3G4768**



Características 3P6816/14

- 3P6816 - 71 cm³/r
- 3P6814 - 32 cm³/r
- Aplicação: CAT D6

Características 3G4768

- 3G4768: 100 cm³/r
- Bomba principal CAT D6

Vista Hydraulics

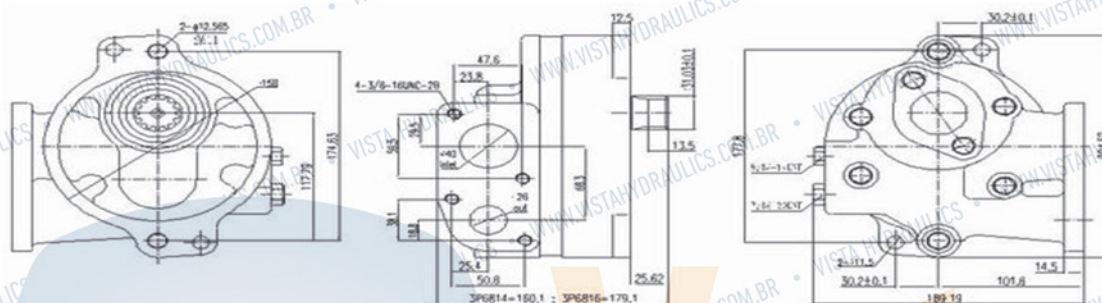
Série 3P6816/14

O código desta bomba é semelhante ao código Cat e pode ser usada em sistemas hidráulicos bulldozer.

Especificações

Modelo	Deslocamento (ml/r)	Pressão (bar)		Velocidade (r/min)			Vazão máxima em pressão e velocidade nominal (l/min)	Rotação	Peso (kg)
		Nominal	Máx.	Nom.	Máx.	Mín.			
3P6816	71	25	31,5	1800	2500	500	115	Horário	19,4
3P6814	32	25	31,5	1800	2500	500	45	Horário	18,4

Dimensão de Instalação



Vista
Hydraulics

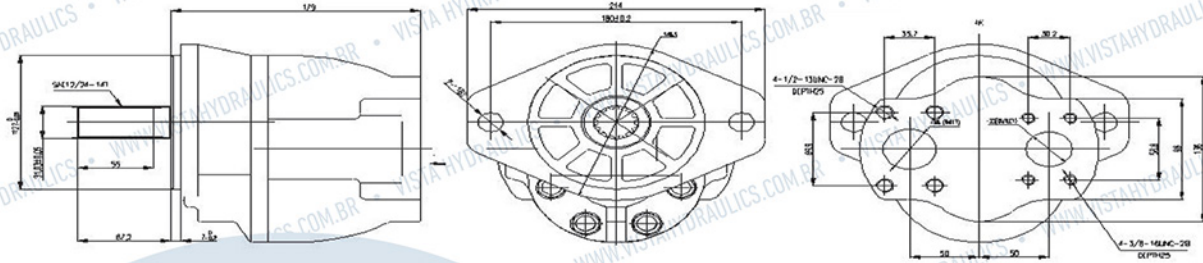
Série 3G4768

O código desta bomba é semelhante ao código Cat e pode ser usada em sistemas hidráulicos bulldozer.

Especificações

Modelo	Deslocamento (ml/r)	Pressão (bar)		Velocidade (r/min)			Vazão máxima em pressão e velocidade nominal (l/min)	Rotação	Peso (kg)
		Nominal	Máx.	Nom.	Máx.	Mín.			
3G4768	100	160	200	2000	2500	500	180	Anti-horário	19,4

Dimensão de Instalação



Vista Hydraulics