

POMPE À BOUES PISTON-MEMBRANE SÉRIE APN SIX



• CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

La pompe à boues APN SIX offre une solution rentable et robuste aux conditions de pompage rencontrés dans tout type d'industrie. Sa conception offre non seulement durabilité, fiabilité et efficacité mais également les avantages exclusifs suivants :

- Déplacement positif.
- Maintient les caractéristiques des boues préparées.
- Entretien facile.
- Actionnement hydraulique.
- Faible consommation d'énergie.
- Faible consommation de pièces de rechange.

POMPE À BOUES PISTON-MEMBRANE SÉRIE APN SIX

● SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Modèle	SIX 2C	SIX 6CS	SIX 10C	SIX 20C	SIX 40C
Poids (Kg)	180	605	1770	3320	5820
A (mm)	740	1055	1650	1860	2700
B (mm)	550	1115	1175	1695	2590
C (mm)	540	700	900	1060	1770
Pression de travail (Bar)	16	16	16	16	16
Débit nominal	3 m ³ /h	20 m ³ /h	40 m ³ /h	80 m ³ /h	200 m ³ /h
Débit d'huile	7 l/min	30 l/min	60 l/min	80 l/min	200 l/min

Les productions sont une valeur indicative.

