



GSDU 150-200

BOMBA NORMALIZADA



ROTAÇÃO

1.750

rpm

60 Hz

ROTOR

DIÂMETRO

224/145

mm

LARGURA

51.4

mm

ESTÁGIOS
Mínimo(1) Máximo (1)

SUCÇÃO

200

mm

8"

RECALQUE

150

mm

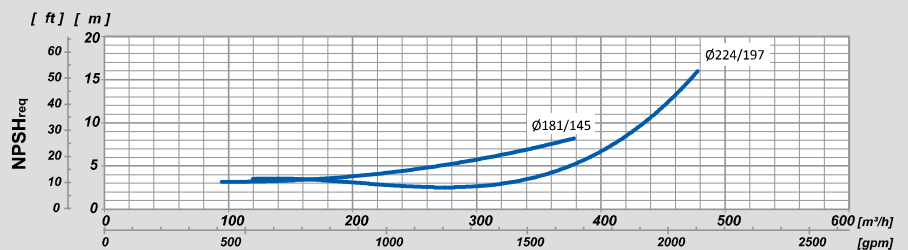
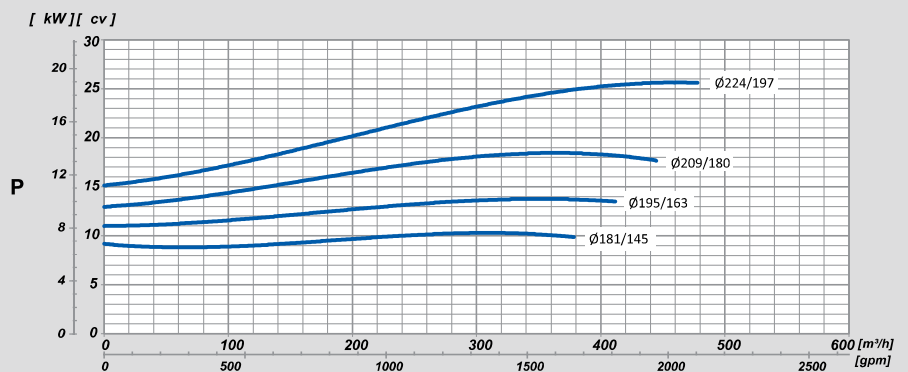
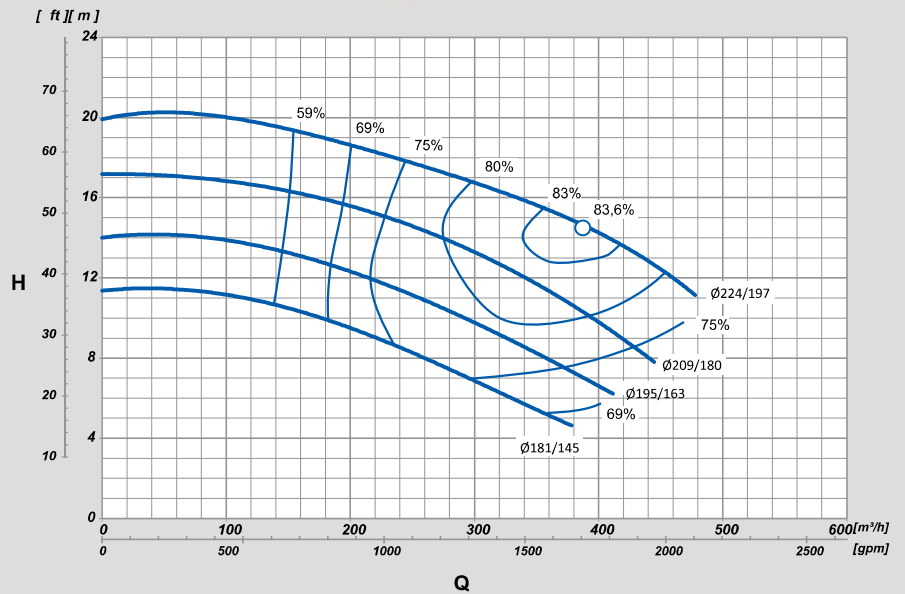
6"

NOTA:

- Montagem direta no eixo do motor.
- Eixo seco (sem contato com o fluido bombeado).

Flanges conforme normas ANSI B16.1 ou DIN EN (Opcional).

Montagem com selo tipo T21.



MODELO MODEL MODELO	ROTOR IMPELLER IMPULSOR [mm]	ALTURA MANOMÉTRICA / HEAD / ALTURA DE BOMBEO [m]																		ALTURA MÁXIMA MAXIMUM HEAD ALTURA MÁXIMA [m]
		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
GSDU 150-200	181/145	365,5	330,7	295,4	259,1	220,1	175	114,1											11,4	
		VAZÃO / FLOW RATE / CAUDAL [m³/h]																		
GSDU 150-200	195/163			388,6	359,4	325,6	290,6	254	213,5	164,9	77,2								14	
		15 cv																		
GSDU 150-200	209/180				440,4	417,5	394,7	368,2	340,7	308,4	273,6	230,2	173,3	71,1					17,2	
		20 cv																		
GSDU 150-200	224/197									457,7	434,3	407,6	373,2	332,6	285,9	234,5	178,6	96,5	19,9	
		25 cv																		