



GSDU 125-200

BOMBA NORMALIZADA



ROTAÇÃO

1.750

rpm

60 Hz

ROTOR

DIÂMETRO

221/174

mm

LARGURA

40

mm

ESTÁGIOS
Mínimo(1) Máximo (1)

SUCÇÃO

150

mm

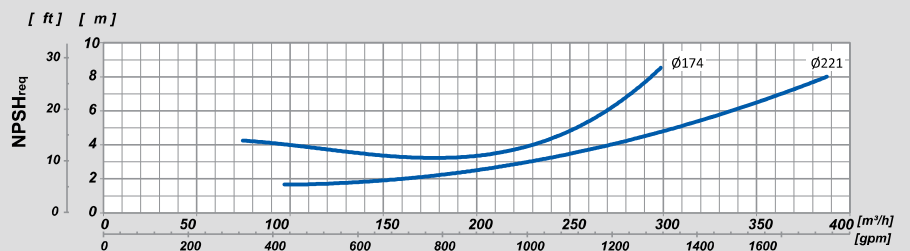
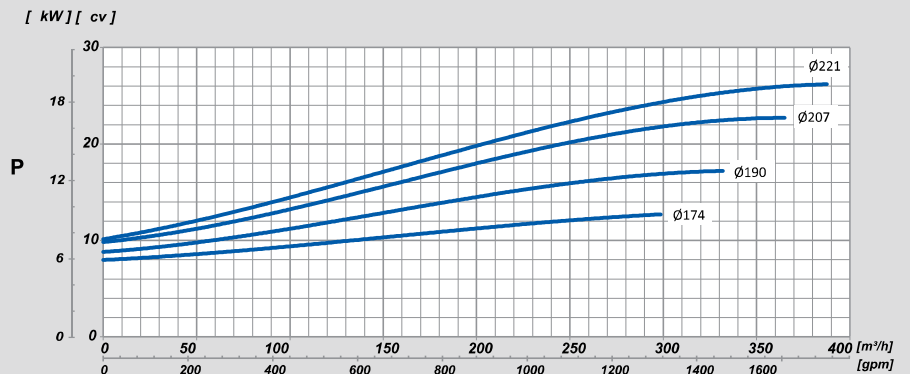
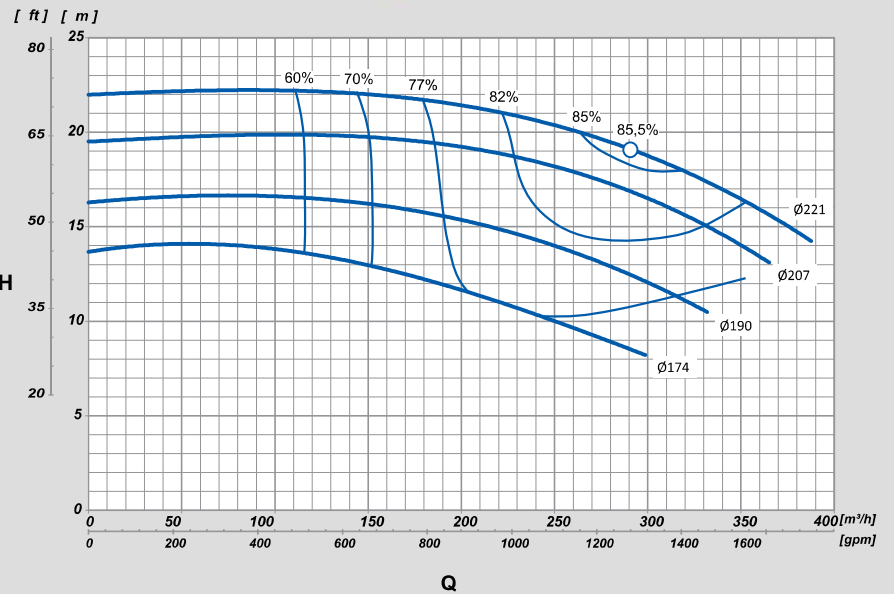
6"

RECALQUE

125

mm

5"



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]
		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
GSDU 125-200	174	VAZÃO / FLOW RATE / CAUDAL [m³/h]															13,7
		277,5	249,8	220,5	188	148,2	78,6										
GSDU 125-200	190	12,5 cv															16,3
				321,1	300,2	276,3	249,7	214,2	165,1								
GSDU 125-200	207	20 cv															19,5
							348,9	330,9	310,5	285,7	254,5	210,5					
GSDU 125-200	221	25 cv															22
								374,4	357	339,5	316,4	293,1	261,1	220,2	149		

