



DIÂMETRO

112/94

LARGURA

SUCCÃO

RECALQUE

2,5

3/4"

3/4"

ESTÁGIOS

Mínimo(1) Máximo (1)

DESCRIÇÃO

BA-12 - Montagem com intermediário entre a carcaça da bomba e o motor.

ESPECIFICAÇÕES

- Carcaça da bomba em ferro fundido GG-20.
- B-12 - Rotor fechado em termoplástico.
- BA-12 - Rotor em alumínio e intermediário em ferro fundido GG-20.
- Anel O'ring de vedação da carcaça em Buna N.
- Selo mecânico: Faces em grafite e cerâmica. Mola em inox 304 e elastômero (borracha) em Buna N.

APLICAÇÕES

- Residencial.
- Agricultura/Irrigação.
- Construção Civil.
- Indústrias/Processos.

OPÇÕES

- Montagem Especial com rotor centrífugo semiaberto.
- Carcaça/Intermediário em Ferro Nodular (GGG-40).
- Bomba Inteira em Bronze.
- Rotor em Bronze.
- Bocais Rosca padrão NPT.
- Vedação especial do Selo Mecânico/Anel O'ring através de elastômeros (borrachas) em Viton ou EPDM e "faces" em Carbeto de Silício ou Tungstênio.
- Montagem com motor a prova de explosão (BA-12).
- Montagem Mancal x Base x Luva Elástica (BA-12).
- Utilizar como sistema de pressurização (T-Press) se instalado junto ao pressurizador TPC-58.

Bombas com alongamento e intermediario **A**

B12^{NR}
SÉRIE

BA12^{NR}
SÉRIE

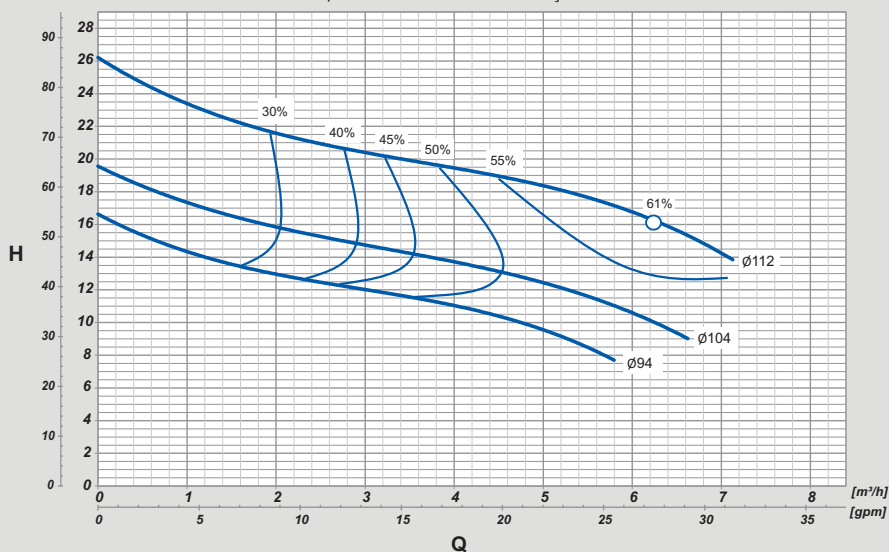
BOMBA CENTRÍFUGA MONOESTÁGIO

3500rpm 60Hz

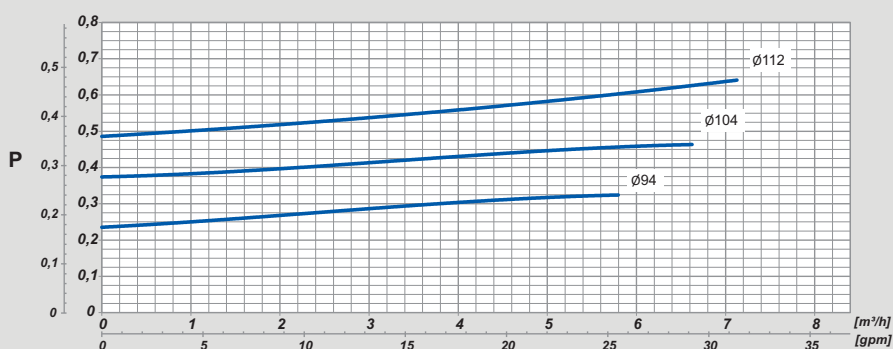


[ft] [m]

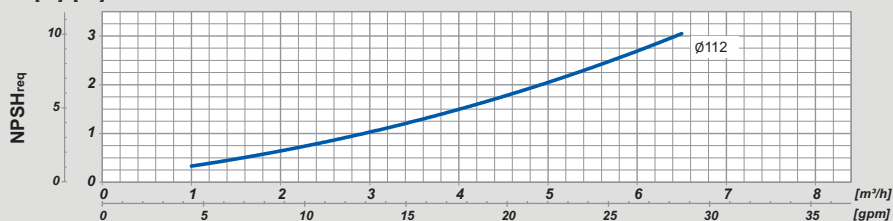
Curvas publicadas e critérios de aceitação conforme Norma ISO 9906 anexo A



[kW][hp]



[ft] [m]

[illegible]