

Bombas Autocebantes en hierro acople universal

Características:

- Bombas centrífugas de construcción eje libre
- Voluta en hierro fundido
- Succión y descarga hasta de 10" x 10"
- Impulsores semiabiertos en hierro fundido
- Carga dinámica: Hasta de 56 mca*
- Gasto: Hasta de 3,600 gpm**
- Manejo de sólidos en suspensión de 7/16" a 2"



* mca = Metros columna de agua

** gpm = Galones por minuto

Nomenclatura:

A U □ 2 M
N

Impulsor

M = Semiabierto de 4.875"

N = Semiabierto de 5.500"

Diámetro de descarga

Alimentación del motor

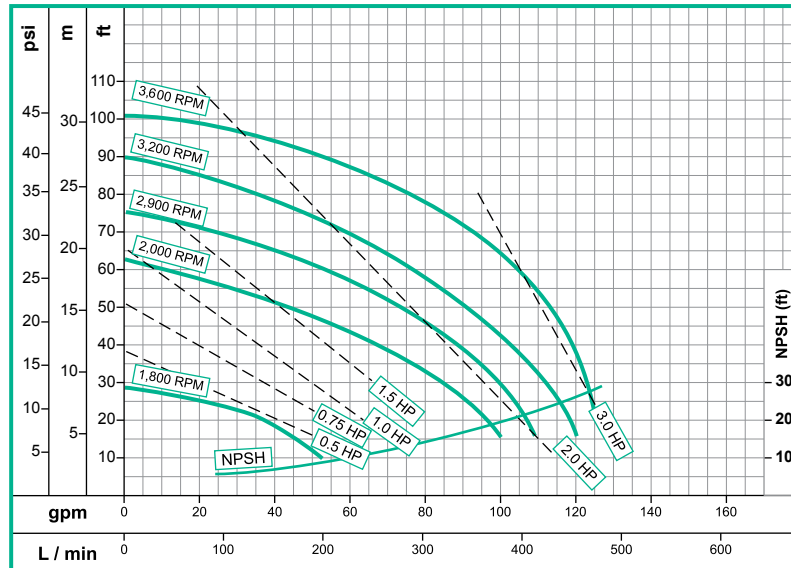
U = Acople universal

Familia de bomba

A = Bombas Autocebantes

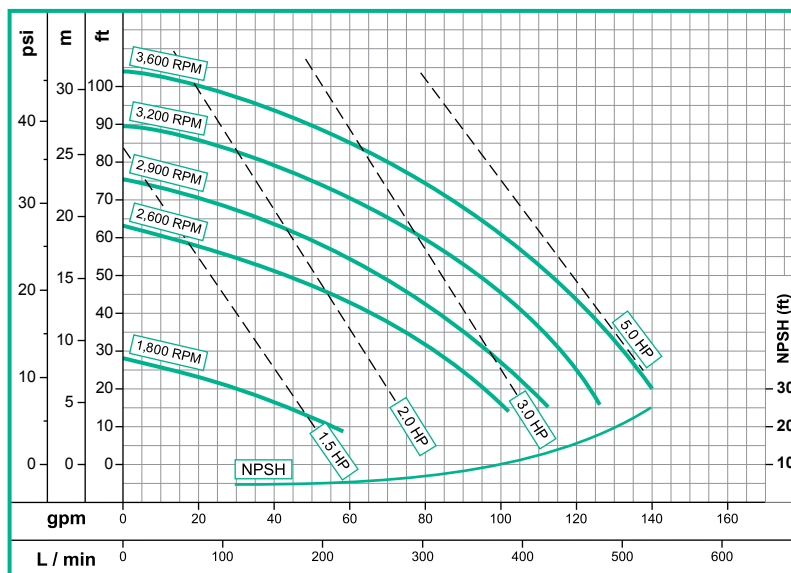
Bombas Autocebantes en Hierro Acople Universal

AU 1.5



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 1.5	1D0017	1 1/2"	1 1/2"	4.875"	32	31	125

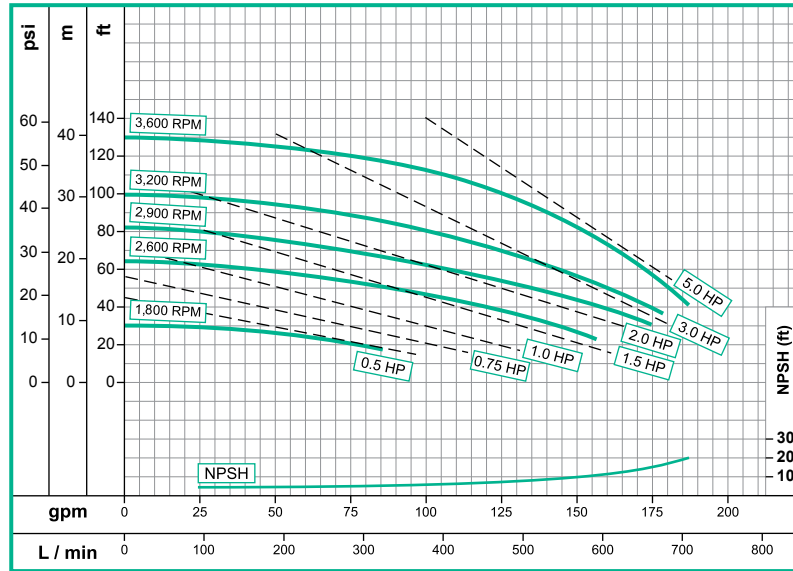
AU 2M



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 2M	1D0018	2"	2"	4.875"	32	32	140

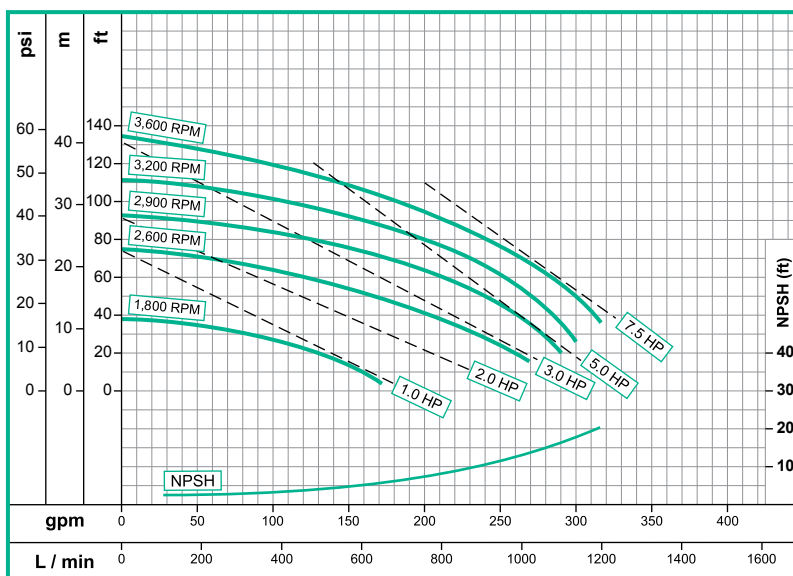
Bombas Autocebantes en Hierro Acople Universal

AU 2N



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 2N	1D0019	2"	2"	5.500"	34	39	187

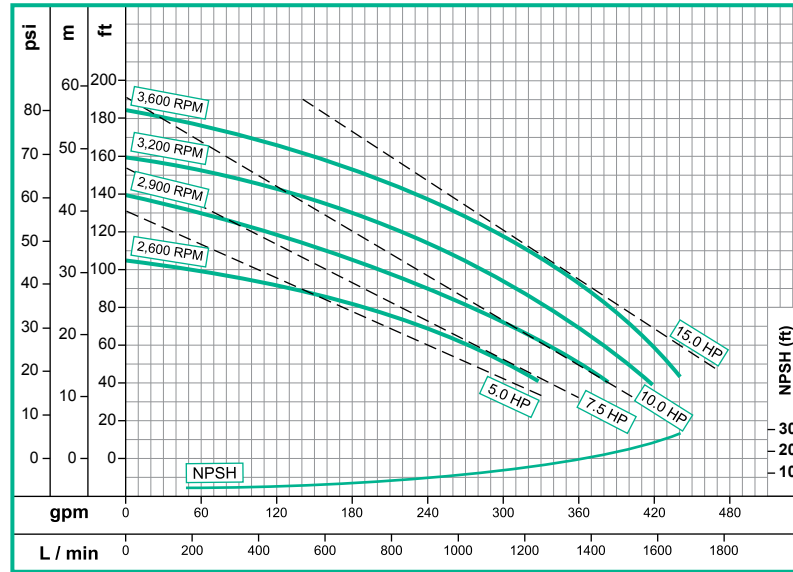
AU 3



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 3	1D0021	3"	3"	6.000"	70	41	315

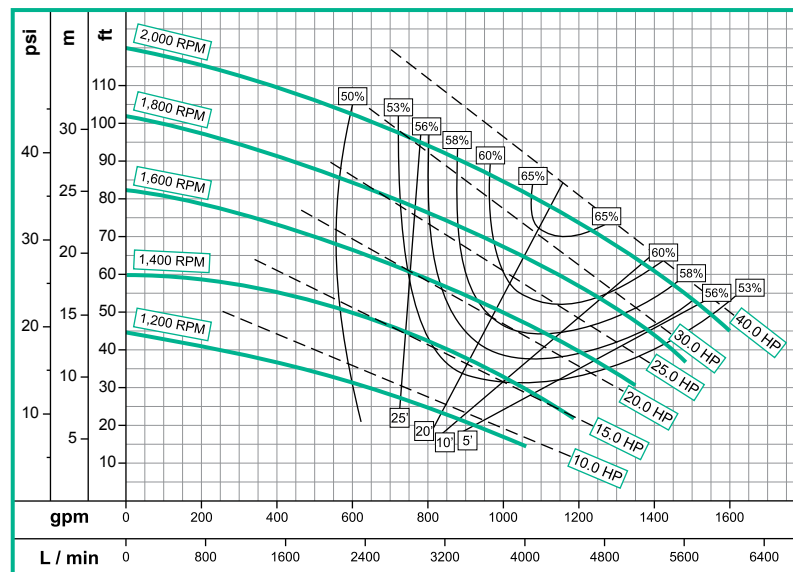
Bombas Autocebantes en Hierro Acople Universal

AU 4



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 4	1D0022	4"	4"	7.000"	75	56	440

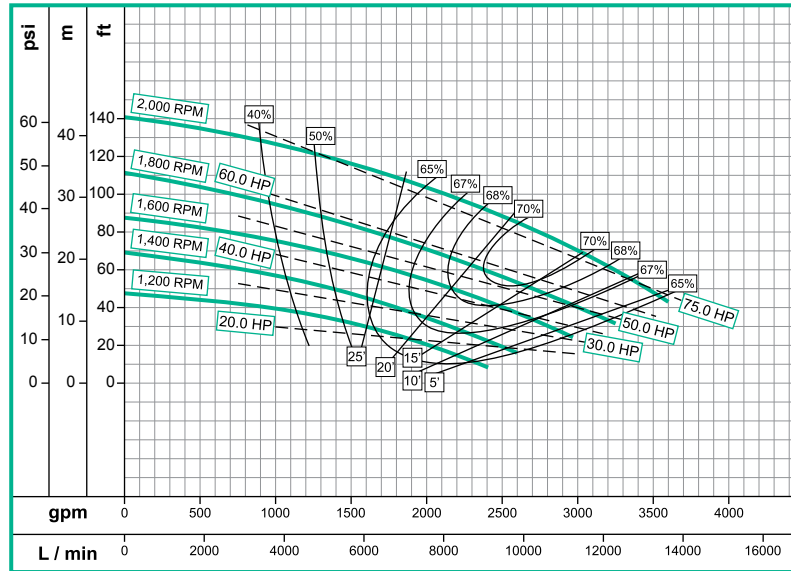
AU 6 / AU 8



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 6	1D0023	6"	6"	10.375"	340	37	1,600
AU 8	1D0125	8"	8"	10.375"	375	37	1,600

Bombas Autocebantes en Hierro Acople Universal

AU 10



Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 10	100024	10"	10"	11.937"	498	43	3,600