

ELECTROBOMBAS AUTOCEBANTES

CARACTERÍSTICAS - BOMBA

- Impulsor de Noryl.
- Cuerpo de bomba en plástico de INGENIERIA.
- Eje en acero inoxidable AISI 304
- Temperatura max. del líquido: +35°C
- Max. aspiración: +3.5 m

CARACTERÍSTICAS - MOTOR

- Protección térmica en motor monofásico
- Aislación Clase: B
- Protección Clase: IPX5



APLICACIONES

- Utilizadas para la circulación de agua en piscinas medianas y pequeñas.

CODIGO	MODELO	HP	TEN.	BOCAS		Q (m³/h)	3	6.0	9.0	12.0	15.0	18.0	21.0
				ASP x DESC	Q (l/min)	50	100	150	200	250	300	350	
D.AU.1.0008.M	XKP554	0.8	MON	1 1/2" x 1 1/2"	H (m)	9.7	9.0	8.0	6.0	3.2	0.5	-	-
D.AU.1.0011.M	XKP804	1.1	MON	1 1/2" x 1 1/2"		10.8	8.8	10.3	7.0	4.5	1.5	-	-
D.AU.1.0012.M	XKP904	1.2	MON	1 1/2" x 1 1/2"		13.2	11.1	12.3	9.2	6.5	3.4	0.2	-

CURVAS DE RENDIMIENTO

