



# DCO AG

ELECTROBOMBAS PARA DESAGOTE DE LIQUIDOS DENSOS

### Descripción del producto

La línea de electrobombas sumergibles portátiles para desagote “DCO AG”, está diseñada para el bombeo de barros y otros sedimentos sólidos. Es apta para el bombeo en obras civiles, movimiento de líquidos, alcantarillado, bocas de tormenta, sumideros, etc, sumergiéndola directamente en el lugar a desagotar.

### Características

- Doble carcasa de acero inoxidable
- Impulsor de fundición de acero al cromo 55-60RC con disco de desgaste
- Agitador en acero al cromo 55-60RC
- Eje de acero inoxidable AISI 420J
- Doble sello mecánico de carburo de silicio con cámara de aceite
- Incluye bridas de anclaje DCO AG 2200/3700
- Motor aislación clase F – IP 68
- Cumplen con las normas de seguridad eléctrica internacionales IEC

### Condiciones de uso

- Temperatura del fluido hasta + 40°C
- Máximo nivel de profundidad bajo el agua hasta 30 metros
- Sumergencia mínima para servicio alternativo 140 mm



TABLA DE PRESTACION – 50 Hz – 2900 vpm

MODELOS	Pot HP	Altura manométrica (metros)																Boca de descarga	In (Amp)	Capacitor (µF)	Peso (Kg)			
		4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34					36	38	
DCO AG 1500 M	2	45,0	38,0	33,0	26,0	18,0	8,0													Caudal (m³/h)	3"	10,4	13uF - 450 V	41
DCO AG 1500 T	2	45,0	38,0	33,0	26,0	18,0	8,0														3"	3,6	--	36
DCO AG 2200 T	3	50,0	47,0	42,5	37,5	32,5	26,0	20,0	12,0												3"	5,2	--	40
DCO AG 3700 T	5	66,0	62,0	59,0	55,0	50,0	46,0	42,5	37,5	33,0	27,0	18,0	7,0								3"	8,3	--	45

Los datos de caudales y alturas respetan las tolerancias de fabricación de la Norma Internacional ISO 2548 Clase C