



Tamiz rotativo para sólidos finos



Modelo RFA



TABLA DE DATOS TÉCNICOS TAMICES ROTATIVOS

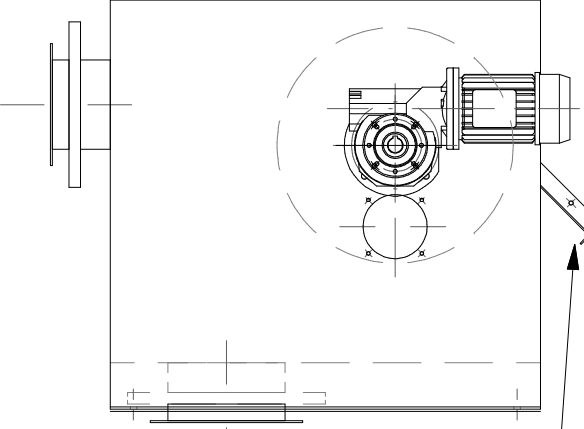
DIMENSIONES Y PESOS

Modelo RFA	Diámetro cilindro mm	Longitud cilindro útil (mm)	Potencia motor Kw	Peso en vacío Kg	Ancho total mm	Fondo total mm	Alto total mm	Brida Entrada mm	Brida Salida mm
2450	240	490	0,12	80	700	650	480	100	125
4050	400	490	0,25	110	720	815	725	150	200
4080	400	790	0,25	140	1020	815	725	200	250
4100	400	960	0,25	160	1200	815	725	200	250
605	630	460	0,55	260	831	1269	970	200	250
610	630	960	0,55	300	1331	1269	970	250	300
615	630	1460	0,75	340	1831	1269	970	300	350
620	630	1960	0,75	400	2331	1269	970	350	400
915	915	1460	1,00	1100	1900	1623	1255	400	450
920	915	1960	1,00	1250	2400	1623	1255	450	500
925	915	2460	1,50	1400	2900	1623	1255	2x350	Libre
930	915	2960	1,50	1550	3400	1623	1255	2x400	Libre
1230	1200	2940	2,20	2650	3235	2250	1926	2x500	Libre
1240	1200	3940	2,20	2650	4500	2250	1926	2x600	Libre

CAPACIDADES DE PASO DE AGUA EN M³/H

Luz (mm) → Modelo ↓	0,15	0,25	0,50	0,75	1,00	1,50	2,00	2,50	3,00
2425	4	6	11	14	16	20	20	20	20
2450	8	12	22	28	32	40	40	40	40
4050	20	30	53	70	75	100	100	100	100
4080	30	49	86	115	125	160	160	160	160
4100	36	58	103	138	150	190	190	190	190
605	30	50	90	120	130	165	190	190	190
610	65	105	188	250	270	345	400	400	400
615	100	160	285	380	410	525	600	600	600
620	140	219	384	510	554	705	820	820	820
915	150	240	415	550	600	760	880	975	975
920	200	320	555	745	800	1.020	1.185	1.300	1.300
925	250	400	700	934	1.000	1.285	1.480	1.640	1.640
930	300	475	835	1.115	1.200	1.535	1.770	1.960	1.960
1230	360	575	1.024	1.386	1.470	1.910	2.250	2.500	2.500
1240	470	745	1.332	1.800	1.900	2.480	2.900	3.250	3.250

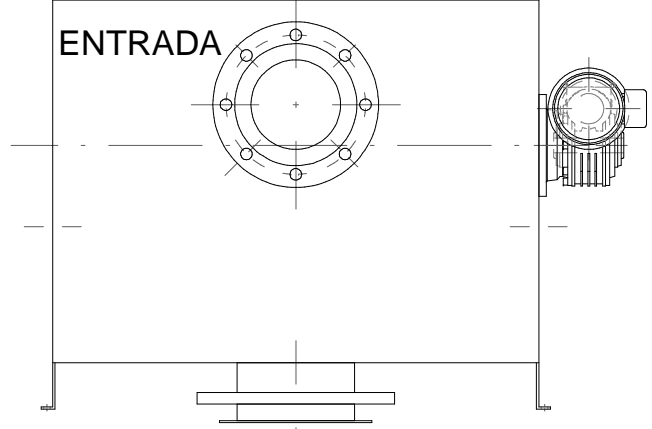
ENTRADA



SALIDA



ENTRADA

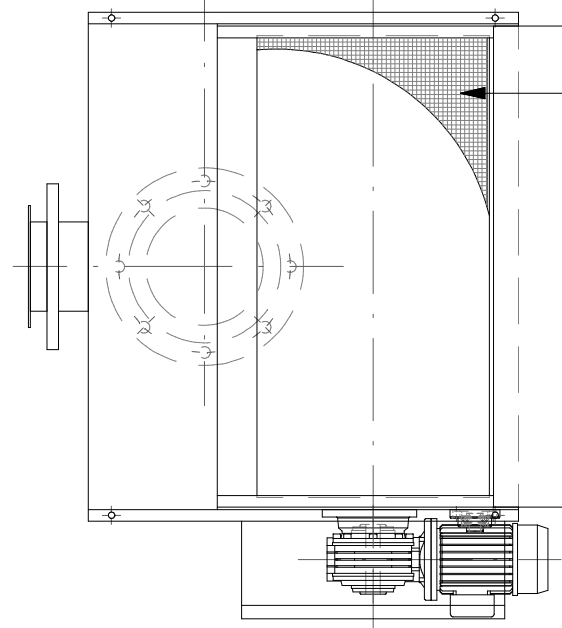


SALIDA




BANDEJA SALIDA SOLIDOS

ENTRADA



TAMBOR FILTRANTE

		Date	Name	
Drawn	22/11/2018	Admin		
Checked				
Standard				
				TAMIZ ROTATIVO 4080
				1
				A2