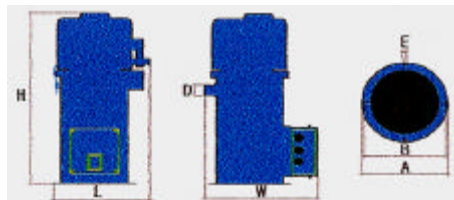




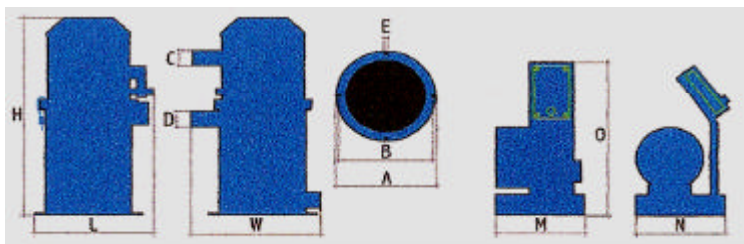
Alimentadores acero inoxidable, mono/trifásicos

Doc.	Versión	4
173	Fecha	04/12/2008
	Pag.	1 de 1

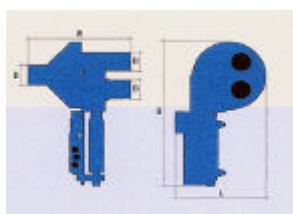
Modelo **SP/TP** Código **110xx** Familia **Alimentadores**



Monofásicos		11007	11008	11009	11010
Producción, carga máxima	kg/h	40	60	110	180
Potencia del motor	kW	0,9	0,9	1,1	1,1
Capacidad del ciclón	dm ³	3	4	5	10
Tensión, frecuencia	V/Hz	230/50			
Medida H	mm	400	465	550	670
Medida L	mm	220	220	302	302
Medida W	mm	300	300	390	390
Entrada material D	mm	40	40	40	40-50
Medida A	mm	200	200	290	290
Medida E	mm	180	180	265	265
Medida H	mm	7	7	7	7



Trifásicos		11024	11025	11026	11027	11028	11029	11030	11031
Producción, carga máxima	kg/h	50	140	200	280	550	800	900	1000
Potencia del motor	kW	0,75	0,75	0,75	1,5	2,2	3	4	5
Capacidad del ciclón	dm ³	2	4	5	10	20	30	30	30
Tensión, frecuencia	V/Hz	400/50							
Medida H	mm	420	465	550	670	810	1000	1000	1000
Medida L	mm	150	220	302	302	360	450	450	450
Medida W	mm	200	210	300	300	360	450	450	450
Medidas D y C	mm	40	40	40	40	50	50	50	60
Medida A	mm	110	200	290	290	320	320	320	320
Medida M	mm	350	350	350	350	400	450	.	.
Medida N	mm	400	400	400	400	400	500	.	.
Medida O	mm	780						.	.



Válvula Proporcional		11102	11108
Presión de aire	bar	6	6
Potencia consumida	W	5	5
Tensión, frecuencia	V/Hz	230/50	230/50
Medidas WxLxH	mm	210x180x315	
Diámetro tubo	mm	40	50

Las características técnicas de este documento pueden ser cambiadas sin aviso previo.
 Los datos técnicos son indicativos y no obligan a ninguna responsabilidad para Industrias Deu SA