

DEPURADOR A PRESIÓN

- * Diseño de flujo centrípeto
- * Tamiz de agujeros o de ranuras.
- * Máxima eficiencia de depuración.
- * Bajo nivel de pulsaciones.



TAMAÑO Y CAPACIDAD

Tamaño	Capacidad Hidráulica (litros / minuto)	Potencia instalada (kW)	Producción (tonss / 24 hrs)
4	5.000	7,5	40
6	11.000	15,0	48
7	16.000	18,5	130
8	25.000	22,0	180
10	32.000	37,0	250
12	50.000	45,0	360
15	72.000	55,0	600
17	115.000	75,0	800

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

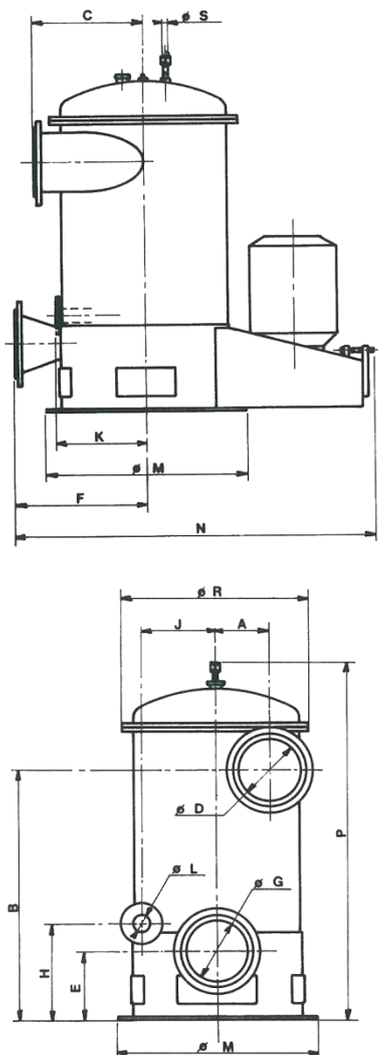
Este depurador tipo N es una nueva versión de nuestros depuradores SP fabricado en acero inoxidable, y diseñado para alcanzar los requisitos actuales.

Los cestos y los agitadores son intercambiables con los de los depuradores SP.

Superficies internas finamente pulidas para eliminar problemas de pegotes.
(El pulido es fácil gracias al diseño simplificado del depurador)

CONSTRUCCION

- ◆ Fabricados exclusivamente en acero inoxidable AISI-316 o AISI-304.
- ◆ Estanqueidad asegurada por cierre mecánico, o por empaquetadura si lo pide el Cliente.



Tipo N	4	6	7	8	10	12	15	17
A	195	271	269	344	442	540	640	690
B	800	1102	1280	1390	1900	2130	2570	3175
C	450	510	550	640	800	980	1100	1350
∅ D PN 10	150	250	300	350	400	500	600	800
E	230	352	350	370	585	625	740	850
F	450	550	650	775	1000	1100	1250	1500
∅ G PN 10	150	250	300	350	400	500	600	800
H	359	484	500	547	800	870	1065	1165
J	236	354	379	469	580	715	840	990
K	360	350	450	445	600	700	800	950
∅ L PN 10	65	80	80	100	125	150	200	200
∅ M	720	928	1020	1200	1550	1860	2140	2500
N	1290	1580	1680	1980	2575	3055	3545	4150
P	1210	1650	1850	2085	2600	3000	3450	4250
∅ R	650	910	970	1180	1480	1760	2100	2450
∅ S	1" G	2" G	2" G	2" G				
Peso del equipo vacío sin motor	500	1250	1700	2100	2900	6800	9800	13000