

Depuradores verticais série DVA

Selectifier screen DVA series



Depuradores centrífugos de baixa pulsação, ideais para aplicação no approach Flow de máquinas de papel.

- Fabricados em chapas de aço inoxidável.
- Fluxo centrífugo com rotor trabalhando externamente ao cesto peneira.
- Baixas pulsações hidráulicas.
- Simplicidade operacional.
- Fácil manutenção.
- Baixo consumo de potência por tonelada processada.

MODELOS	TAM. CESTO
DVA-300	600 X 300 mm
DVA-600	600 X 600 mm
DVA-800	800 X 800 mm
DVA-1000	1000 X 1000 mm
DVA-1200	1200 X 1200 mm

TIPOS DE CESTOS PENEIRA

Furos: cônicos - cilíndrico, diâmetro mínimo fabricado pela Hergen de 1,8 mm. Diâmetros menores sob consulta.

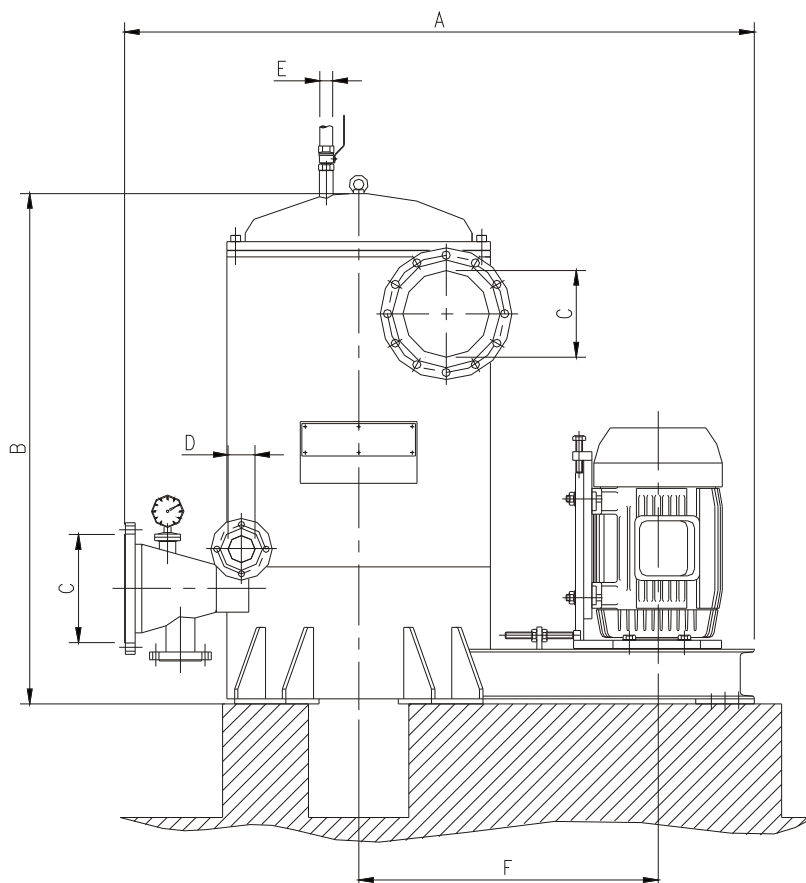
Ranhuras: Ranhura mínima de 0,15 mm. Outras medidas de ranhuras sob consulta.

Obs.: Para cestos de ranhuras, as capacidades de vazão serão normalmente inferiores aos dados apresentados neste catálogo.



Dimensões Principais

DVA		300	600	800	1000	1200
A	mm	1850	1850	2470	3080	3700
B	mm	1200	1500	2000	2500	3000
C	mm	∅ 200	∅ 267	∅ 395	∅ 457	∅ 540
D	mm	∅ 88	∅ 83	∅ 117	∅ 140	∅ 170
E	Pol	∅ 1	∅ 1	∅ 1.1/4	∅ 2	∅ 2
F	mm	900	900	1175	1500	1800



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	DVA-300	DVA-600	DVA-800	DVA-1000	DVA-1200
Capacidade hidráulica (Ipm)	6000	12000	20000	32000	46000
Máxima consistência (%)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2
Potência do motor (kW)	7,5	22	30	45	55
Rotação do motor (rpm)	1200	1200	1200	900	900
Perda de carga (mca)	5 - 8	5 - 8	5 - 8	8 - 10	8 - 10

Dados técnicos, dimensões e ilustrações sujeitos à alterações sem aviso prévio do fornecedor.



HERGEN S/A - Máquinas e Equipamentos
 Av. 7 de Setembro, 251 - Caixa postal 352
 89160-000 - Rio do Sul - Santa Catarina - Brasil
 Fone: 55 47 3531 4400 - Fax: 55 47 3531 4411
 www.hergen.com.br - e-mail: hergen@hergen.com.br