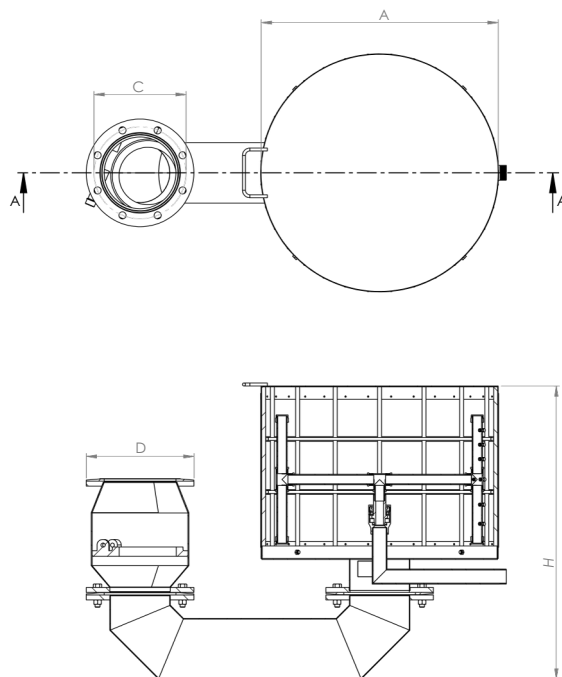
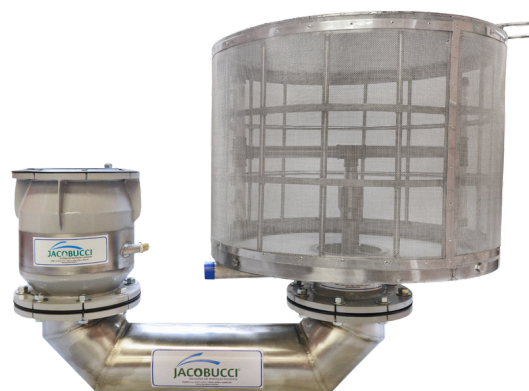




CRIVO AUTOLIMPANTE INVERTIDO COM RETENÇÃO

Crivo Autolimpante Invertido com Retenção JACOBUCCI®, com portinhola única, oferece passagem plena de água maximizando o rendimento do sistema de sucção. Projetado para proteger e melhorar a eficiência das estações de bombeamento através da pré-filtragem contínua pelo crivo – elemento filtrante em tecido metálico, em aço inox 304 com diversos graus de filtração. O crivo retém os materiais em suspensão nas águas de rios, lagos, tanques, e outros pontos de origem de captação de água. A pré-filtragem inicia-se com a partida da bomba; a água succionada passa pelo crivo antes de entrar na tubulação do sistema de sucção. Os materiais em suspensão, são expelidos constantemente pelos bocais jateadores de limpeza instalados nas barras rotativas internas, durante o período de funcionamento do sistema de bombeamento. Através da técnica de vulcanização da vedação direto na portinhola (clapeta), oferece retenção eficiente da água. O Crivo Autolimpante Invertido com Retenção JACOBUCCI® é indicado em situações onde a lâmina d'água é baixa e variável ou exista acúmulo de areia no leito do rio. O Crivo Invertido mantém sua eficácia com redução de até 20% da lâmina d'água com relação à altura da área de filtração. O Crivo Autolimpante Invertido com Retenção JACOBUCCI® é de fácil instalação: colocado no final da tubulação de sucção e imerso na captação de água; uma linha vinda da própria bomba retorna a água para as barras rotativas, propulsionadas através dos bocais jateadores, percorrem toda a área do crivo realizando a autolimpeza. Seu uso se traduz em economia, pois, não há sobrecarga para a bomba, minimizando possíveis manutenções, em consequência aumenta o rendimento da irrigação com menos paradas.



SEÇÃO A-A
ESCALA 1 : 10

CRIVO AUTOLIMPANTE INVERTIDO COM RETENÇÃO

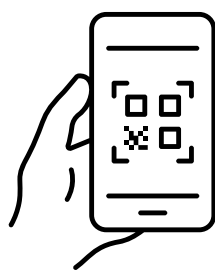
DN	Vazão (m³/h)	A	H	D	C	Pressão de Trabalho (bar)
8"	170	760	940	345	2 9 5	6,00
10"	300	760	980	398	350	7,00
12"	450	900	1015	450	400	7,00
14"	500	900	1070	510	460	7,00
16"	600	900	1130	570	515	8,00

┌ Medidas em mm ─┐



Escanear o QR code

para entrar em contato



JACOBUCCI[®]
SOLUÇÕES EM IRRIGAÇÃO EFICIENTE