

### Execução:

- Sem desfasamento de altura entre ligação de entrada e de transbordo
- Filtro de fendas em aço inoxidável de elevada qualidade
- Elevada eficácia graças à ampla superfície de filtração
- A remoção simples do elemento filtrante facilita a limpeza (adequado para máquinas de lavar louça)
- Montagem rápida e simples graças a abraçadeiras de conectores
- Opcionalmente, com válvula de retorno montada para DN 100 e DN 150 (proteção contra animais pequenos)
- Seguro para drenagens conforme: DIN EN 12056/EN 752 e DIN EN 1610
- Elemento filtrante de fendas útil: O filtro de fendas em aço inoxidável robusto e preciso caracteriza-se pela sua ação hidráulica única. Os perfis trapezoidais do filtro aspiram a água que entra através do filtro, o que permite obter um rendimento hídrico (eficiência) muito elevado, com uma média de 96 %. Mesmo com chuva forte (torrencial), a eficiência mantém-se nos 90 %. A superfície extremamente plana do filtro evita a acumulação de poluentes. São lavados no transbordo sob a forma de descarga de sujidade. Isto significa que o filtro, em larga medida, se limpa automaticamente. Apesar disso, recomendamos que verifique e limpe o elemento filtrante de fendas em intervalos regulares e após eventos meteorológicos específicos. Para tal, basta que o coloque na máquina de lavar louça.



### Aplicações:

- A água das chuvas filtrada tem uma qualidade adequada para a máquina de lavar roupa, o autoclismo e a irrigação de jardins
- Além disso, o filtro alphaClean pode ser montado posteriormente em cisternas de betão e de plástico sem problemas

### Dados técnicos:

art.no.	Peso [kg]
19452	5