

Sistemele de drenaj din oțel inoxidabil marca ASVOX, realizate datorită activității din laboratoarele Mufle, sunt realizate în întregime din oțel inoxidabil AISI 304 și se pot monta în toate zonele în care igiena este de maximă importanță.

În particular, rigolele cu fisură și gratar, datorită sistemului de pantă încorporat, împiedică depozitarea de materiale solide și favorizează scurgerea mult mai rapidă a lichidelor drenate.

Gama vastă de produse ASVOX (compusă din Sifoane Pietonale, Camine carosabile și sifonate, Rigole cu Fisură și Rigole cu Gratar, precum și o gamă variată de accesorii de tipul: filtre și cosuri de aluviuni) pot fi instalate oriunde este necesară drenarea debitelor mari în timp scurt și prin aceasta se pot folosi în următoarele sectoare de activitate:

- agro-alimentare (abatoare, fabrici de lactate, pescării)
- prelucrarea și conservarea alimentelor
- bauturi
- restaurante (industriale, civile)
- chimice
- farmaceutice
- cosmetice
- spitale
- enologie
- sportive
- sanitare

Curățirea ușoară, viteza de scurgere a apei și posibilitatea de inspecție completă, satisfac toate caracteristicile de igienă și curățenie cerute de normativele europene.

Oțelul inoxidabil AISI 304 garantează rezistență înaltă la coroziune, rezistență mecanică mare, o bună igienă, sudabilitate optimă și compatibilitate fiind 100% reutilizabilă.

Sistemele de drenare din oțel inoxidabil ASVOX oferă soluții personalizate adaptabile la orice probleme și exigente în ceea ce privește înălțimea, lungimea și lățimea, poziționarea evacuarilor și panta aplicată.

Grija deosebită pentru design și finisaje garantează înalte standarde de siguranță și funcționare.

Sifoane:

- Sifoane pietonale realizate din OTEL INOX AISI 304.
- Finisarea suprafeței realizată "lovire sub presiune" cu ajutorul unor sfere din oțel AISI 304 pentru o omogenitate superioară, formă și grad ridicat de inoxidabilitate
- Clopotul este realizat prin ambutisare astfel încât corpul sifonului să nu prezinte suduri, garantând o siguranță marită și o atacabilitate scăzută din partea curenților ratacitori, în comparație cu componentele supuse la sudură și predispuse la oxidări și ruperi în timp.
- Toate sifoanele sunt prevăzute cu sistem de prindere (suruburi)
- Ambalaj personalizat pentru o protecție marită a produsului
- Posibilitatea utilizării unui ltru



suruburi pentru ancorare



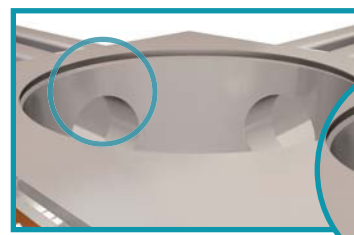
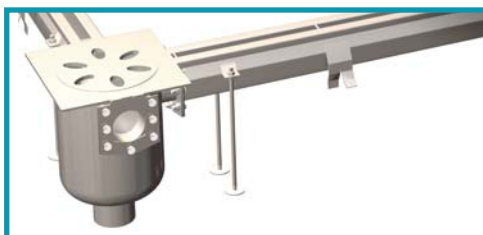
ltru



ambalaj

Camine:

- Camine carosabile realizate din OTEL INOX AISI 304
- Finisarea suprafețelor realizată prin "lovire sub presiune" cu ajutorul unor sfere din oțel AISI 304 pentru o omogenitate superioară, formă și grad ridicat de inoxidabilitate.
- Clopot realizat prin ambutisare astfel încât pe corpul caminului să nu fie prezente suduri, garantând o siguranță marită și atacabilitate scăzută din partea curenților ratacitori, în comparație cu componentele supuse la suduri predispuse la oxidări și ruperi în timp.
- Ambalaj personalizat pentru o protecție marită a produsului
- Filtru și/sau cos de aluviuni inclus

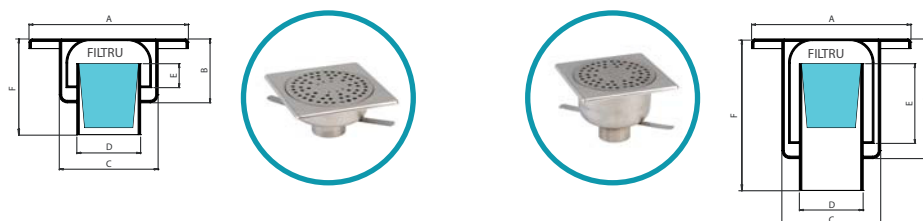


Gratarul se reazemă pe un umăr potrivit (realizat la unghi drept) care asigură stabilitate marită.



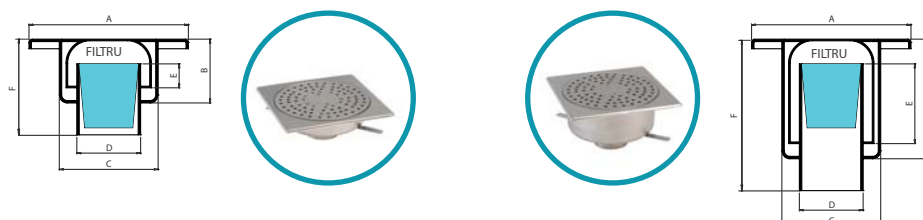
SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE VERTICALA 100 x 100

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime totala F mm	Inaltime clopot B mm	Diametru Clopot C mm	Diametru Evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Debit lt/min
566000		100	70	40	Ø 62	Ø 40	15	12
566002		100	105	75	Ø 62	Ø 40	50	12



SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE VERTICALA 150 x 150

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime totala F mm	Inaltime Clopot B mm	Diametru Clopot C mm	Diametru Evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Debit lt/min
566004		150	75	40	Ø 112	Ø 50	15	38
566006		150	110	75	Ø 112	Ø 50	50	38



SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE VERTICALA 200 x 200

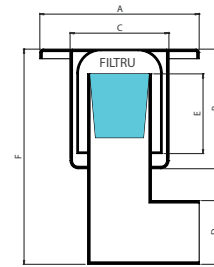
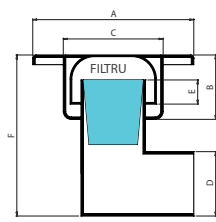
COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime totala F mm	Inaltime clopot B mm	Diametru Clopot C mm	Diametru Evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Portata lt/min
566008		200	80	40	Ø 160	Ø 63	15	46
566010		200	115	75	Ø 160	Ø 63	50	46

FILTRE

COD	PRET €	Diametru mm
566400		Ø 40
566401		Ø 50
566402		Ø 63

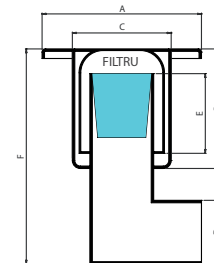
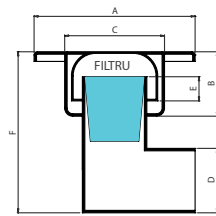


N.B. Dimensiunile si greutatele sunt supuse tolerantelor normale de fabricatie.



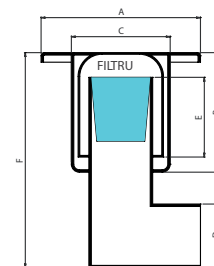
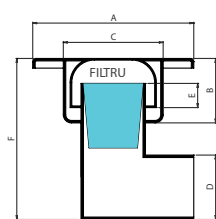
SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE ORIZONTALA 100 x 100

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltimea totala F mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Debit lt/min
566001		100	100	40	Ø 62	Ø 40	15	12
566003		100	135	75	Ø 62	Ø 40	50	12



SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE ORIZONTALA 150 x 150

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltimea totala F mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Debit lt/min
566005		150	95	40	Ø 112	Ø 50	15	38
566007		150	145	75	Ø 112	Ø 50	50	38



SIFOANE PIETONALE CU EVACUARE ORIZONTALA 200 x 200

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltimea totala F mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltime sifon E mm	Debit lt/min
566009		200	105	40	Ø 160	Ø 63	15	46
566011		200	155	75	Ø 160	Ø 63	50	46

N.B. Dimensiunile si greutatele se incadreaza in tolerante normale de fabricatie.