

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 eco-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 curentilor 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



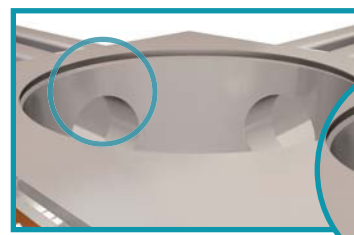
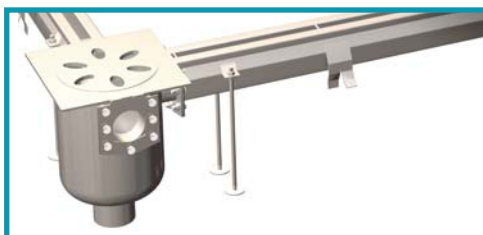
ltru



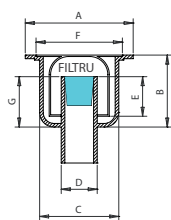
ambalaj

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 curentilor 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

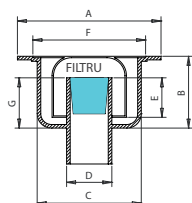


Gratarul se reazemă pe un umar potrivit (realizat la unghi drept) care asigură stabilitate marită.



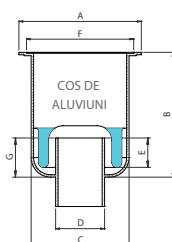
SIFOANE CAROSABILE 150 x 150

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltime evacuare G mm	Inaltime sifon E mm	Diametru Gratar F mm	Incarcare concentrata kg	Incarcare distribuita kg	Debit lt/min
566500		150	85	Ø 110	Ø 50	70	55	Ø 120	1000	5000	38



SIFOANE CAROSABILE 200 x 200

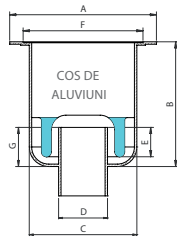
COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltimea evacuării G mm	Inaltimea sifonului E mm	Diametru Gratar F mm	Incarcarea con- centrata kg	Incarcarea distribuita kg	Debit lt/min
566501		200	100	Ø 145	Ø 63	70	55	157	1000	5000	46



SIFOANE CAROSABILE 250 x 250

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltime evacuare G mm	Inaltime sifon E mm	Diametru gratar F mm	Incarcarea con- centrata kg	Incarcarea distribuita kg	Debit lt/min
566502		250	130	Ø 200	Ø 100	80	60	219	850	6500	130
566503		250	255	Ø 200	Ø 100	80	60	219	850	6500	130
566504		250	305	Ø 200	Ø 100	80	60	219	850	6500	130

N.B. Dimensiunile si greutatele sunt in tolerante normale de fabricatie.



SIFOANE CAROSABILE 300 x 300

COD	PRET €	Cadru A mm	Inaltime clopot B mm	Diametru clopot C mm	Diametru evacuare D mm	Inaltimea de evacuare G mm	Inaltimea sifonului E mm	Diametru gratar F mm	Incarcarea con- centrata kg	Incarcare concentrata kg	Debit lt/min
566505		300	130	Ø 220	Ø 100	80	60	245	850	6500	130
566506		300	255	Ø 220	Ø 100	80	60	245	850	6500	130
566507		300	305	Ø 220	Ø 100	80	60	245	850	6500	130



SIFOANE CU 1- 4 INTRARI PREVAZUTE CU FLANSA SI GARNITURA DE ETANSARE

Dimensiuni mm	H. clopot B mm	Evacuare D mm
250 x 250	250	Ø 100
250 x 250	300	Ø 100
300 x 300	250	Ø 100
300 x 300	300	Ø 100

Pentru detalii despre aceste camine va rugam sa contactati Departamentul Tehnic.

N.B. Dimensiunile si greutatele sunt in limitele normale de tolerante de fabricatie.