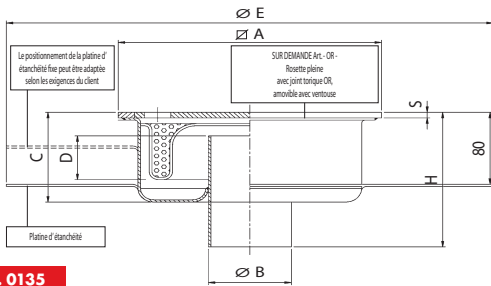


construit en acier inoxydable AISI 304 - AISI 316 sur demande

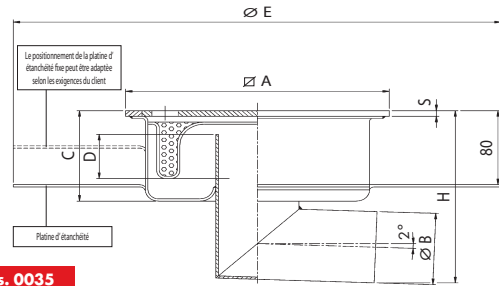
### Siphon de sol avec panier cloche et platine d'étanchéité.



Dess. 0135

N.B. - Les dimensions peuvent être modifiées sur demande (si possible)

Article	DIMENSIONS EN mm						DÉBIT lt/min	CHARGE ROSETTE EN Kg	
	Ø A	S	Ø B	C	D	H		CHARGE CONCENTRÉE	CHARGE RÉPARTIE
SG 110 VCE 308	300	8	110	110	55	180	135	1000	10000



Dess. 0035

N.B. - Les dimensions peuvent être modifiées sur demande (si possible)

Article	DIMENSIONS EN mm						DÉBIT lt/min	CHARGE ROSETTE EN Kg	
	Ø A	S	Ø B	C	D	H		CHARGE CONCENTRÉE	CHARGE RÉPARTIE
SG 110 LCE 308	300	8	110	110	55	220	135	1000	10000



Sortie verticale

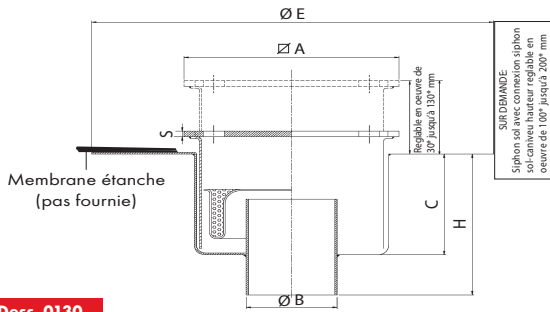
La platine d'étanchéité peut être appliquée à tous les siphons de sol à page 8 et 9



Sortie horizontale

### Siphon de sol telescopique avec panier cloche et platine d'étanchéité.

La mise en oeuvre est facile et rapide: la réhausse, réglable en hauteur, permet un ajustement précis et la platine permet la pose d'une membrane étanche.



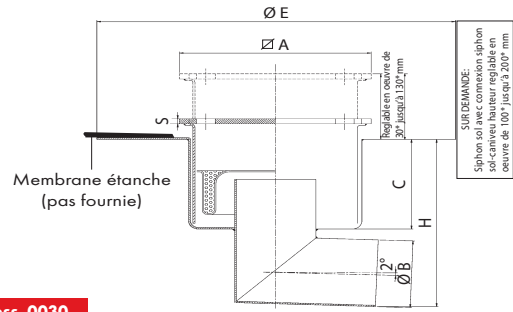
Dess. 0130

N.B. - Les dimensions peuvent être modifiées sur demande (si possible)

Article	DIMENSIONS EN mm						DÉBIT lt/min	CHARGE ROSETTE EN Kg	
	Ø A	S	Ø B	C	H	Ø E		CHARGE CONCENTRÉE	CHARGE RÉPARTIE
CT 110 VCE 308	300	8	110	140	210	500	135	1000	10000



Sortie verticale



Dess. 0030

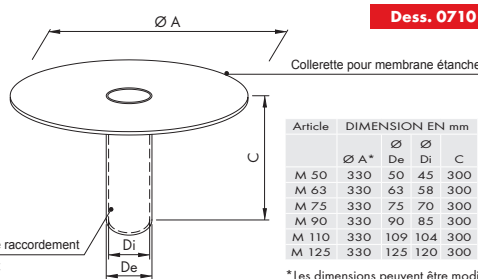
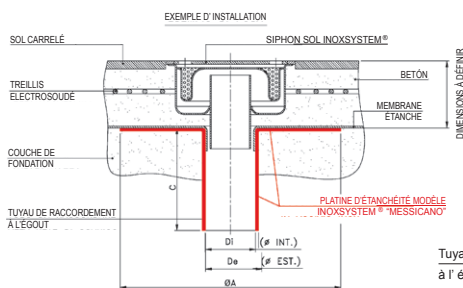
N.B. - Les dimensions peuvent être modifiées sur demande (si possible)

Article	DIMENSIONS EN mm						DÉBIT lt/min	CHARGE ROSETTE EN Kg	
	Ø A	S	Ø B	C	H	Ø E		CHARGE CONCENTRÉE	CHARGE RÉPARTIE
CT 110 LCE 308	300	8	110	140	250	500	135	1000	10000



Sortie horizontale

### Platine de positionnement et d'étanchéité modèle Inoxsystem® "Messicano".



Dess. 0710

Article	DIMENSION EN mm				Pour siphons sol avec Ø sortie max. de
	Ø A*	Ø De	Ø Di	C	
M 50	330	50	45	300	Ø 40
M 63	330	63	58	300	Ø 50
M 75	330	75	70	300	Ø 63
M 90	330	90	85	300	Ø 80
M 110	330	109	104	300	Ø 90
M 125	330	125	120	300	Ø 110

\* Les dimensions peuvent être modifiées sur demande



N.B. : - Les informations reportées sur les dessins techniques ne doivent pas être considérées comme contraignantes. Toutes les mesures peuvent être changées sur demande.  
- Ces dessins sont propriété d'INOXSYSTEM® et ils ne peuvent pas être reproduits ou copiés sans notre autorisation écrite.