

Fiche technique

Fig. 46X

Crépines sans clapet

Applications et caractéristiques générales



- Surface de perforation : minimum 3 fois la surface de passage nominale
- Perforation de la crépine :
 - . DN 40 à 300 ; \varnothing 6 entraxe 8,5
 - . DN 350 à 1000 ; \varnothing 10 entraxe 13

Caractéristiques techniques

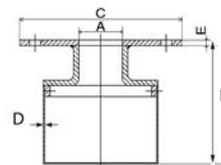
DN		PN	Références	Vvs-nr
"	mm			
1 ^{1/2}	50	10/16	149B 5846A	
2	50	10/16	149B 5847A	
2 ^{1/2}	65	10/16	149B 5848A	
3	80	10/16	149B 5849A	
4	100	10/16	149B 5850A	
5	125	10/16	149B 5851A	
6	150	10/16	149B 5852A	
7	175	10/16	149B 5853A	
8	200	10	149B 5854A	
10	250	10	149B 5855A	
12	300	10	149B 5856A	
14	350	10	149B 5857A	
16	400	10	149B 5858A	
18	450	10	149B 5859A	
20	500	10	149B 5860A	
24	600	10	149B 5861A	
28	700	10	149B 5862A	
32	800	10	149B 5863A	
36	900	10	nous consulter	
42	1000	10	nous consulter	

- **Raccordement** : Bride amincie percée PN voir tableau
- **T°** :
 - Mini. - 10 °C
 - Maxi. 350 °C
- **Fluides admis** : Eau de mer, fluides corrosifs
- **Agréments** : VERITAS (France), ACS (France)
- **Normes construction internationales** :
 - Perçage bride suivant EN 1092-2

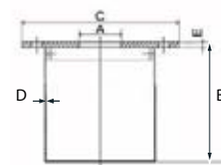
Encombrement

"	A	B	C	D	E	Poids
"	mm	mm	mm	mm	mm	kg
1 ^{1/2}	40	75	150	1	5	0,8
2	50	87	165	1	5	1
2 ^{1/2}	65	106	185	1	6	1,2
3	80	126	200	1	6	1,6
4	100	154	220	1	6	1,8
5	125	194	250	1,5	6	2,4
6	150	217	285	1,5	6	3
7	175	235	315	1,5	8	4,1
8	200	254	340	1,5	8	5,2
10	250	352	395	2	8	6,8
12	300	382	445	2	8	8,7
14	350	402	505	2	8	12
16	400	430	565	2	8	19
18	450	480	615	2	8	22
20	500	548	670	2	8	30
24	600	654	780	3	8	40
28	700	822	895	3	10	61
32	800	918	1015	3	10	78
36	900	1044	1115	3	10	89
42	1000	1158	1230	3	10	116

DN 50 - 350

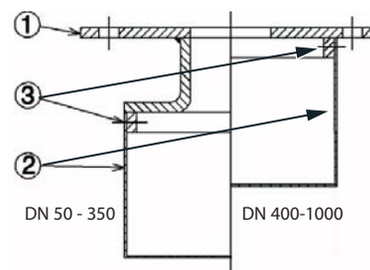


DN 400-1000



**Nomenclature
et matériaux**

N°	Désignation	Matériaux	EURO	ANSI
1	BRIDE	Inox	X2CrNi19-11	AISI 304L
2	CREPINE	Inox	X2CrNi19-11	AISI 304L
3	VIS	Inox	X2CrNi19-11	AISI 304L



Les modifications, erreurs et fautes d'impression ne peuvent donner lieu à aucun dédommagement. Danfoss se réserve le droit de modifier ses produits sans préavis. Toutes les marques de ces produits sont la propriété des compagnies respectives. Danfoss, le logotype Danfoss sont des marques déposées de Danfoss A/S. Tous droits réservés.


Danfoss Socla

365 rue du lieutenant Putier
71530 VIREY LE GRAND
Adresse postale : BP273
71107 CHALON SUR SAONE Cedex

Téléphone : 33 3 85 97 42 42
Fax : 33 3 85 97 97 42
<http://www.danfoss-socla.com>
e-mail: commerfr@danfoss.com