



CONSTRUCTION SUIVANT EN558-1

TEST D'ETANCHEITE SUIVANT NF EN 12266 taux E

Ø D : DIAMETRE EXTERIEUR

Ø P : DIAMETRE DE PASSAGE

E : EPAISSEUR

250	10	330	337	356	250	146	31	750
200	8"	275	278	294	200	140	21	500
150	6"	220	220	226	150	106	11	300
125	5"	194	196	196	125	90	8	200
100	4"	164	175	170	100	60	3.50	170
80	3"	144	137	144	80	50	2.30	110
65	2"1/2	129	124	129	65	46	1.60	70
50	2"	109	105	109	50	40	1	47
40	1"1/2	94	84	94	40	32	0.60	30
32	1"1/4	81	75	81	32	28	0.45	20
25	1"	73	65	73	25	22	0.25	13
20	3/4"	61	54	61	20	19	0.15	9
15	1/2"	52	43	52	15	16	0.1	6
10	2/5"	48		48	9	16	0.1	

DN mm	DN pouce	D			P	E	Poids Kg	Kv m3/h
		PN 10 / 16	PN 20	PN 40				

4	1	RESSORT	Inox 302
3	1	GUIDE	Inox 316 L
2	1	DISQUE	Inox 316 L
1	1	CORPS	Inox 316 L
REPERE	NOMBRE	DESIGNATION	MATIERE



53 rue des chenes
65380 LANNE

Code / plan :
13.100.05

↖	⊗	Date	Nom	Ech
Dessiné	25/01/1999	FONTAN	1 : 2	
Vérifié	02/03/2016	HADDOUCHI	A4	
Matière			Ra : 3.2	
Brut :		Poids :	0,00kg	
Tolérances générales		ISO 2768 c - k		
Traitement				

A	02.03.16	Mise à jour	Désignation : CLAPET ANTI - RETOUR A DISQUE DN 10 A DN 250	
+	25.01.99	1ère diffusion		
Nature de la modification				
Ce document est la propriété de ARS, toute reproduction et diffusion sont interdites sans autorisation				Ind