



Indice de Protection
IP 65 SANS JOINT DE QUEUE
Température d'utilisation continue
PVC - 20 / + 50° C

Ø ISO	REFERENCES		CAPACITE mini / MAXI	E mm	L mm	H 1 mm	H 2 mm	Ø P mm	Ø C mm	POIDS Kg
	Obturé	Ouvert								

M 12	C 1212 000	C 1212 010	03 / 06	5	18	12	14	6	8,5	0,009
M 16	C 1216 000	C 1216 010	4,5 / 09	6	21,5	16	18	9	12,5	0,016
M 20	C 1220 000	C 1220 010	08 / 13	6	23,5	20	22	13	16	0,023
M 25	C 1225 000	C 1225 010	11 / 17	7	24,5	25	27	17	21	0,032
M 32	C 1232 000	C 1232 010	16 / 23	7	24,5	32	34	23	28	0,046
M 40	C 1240 000	C 1240 010	20 / 29	8	32	40	42	29	35	0,086
M 50	C 1250 000	C 1250 010	28 / 38	10	35	50	52	38	45	0,125
M 63	C 1263 000	C 1263 010	37 / 50	12	44	64	65	50	57	0,205

IND	MODIFICATIONS	NOM	DATE	VERIFIE	DATE
-----	---------------	-----	------	---------	------

MATIERE : /	DIMENSIONS : /	ETAT FINAL : /	ECH : x/x
DESIGNATION : /	CODE : /		

TOLERANCE GENE : /	DESSINE PAR : M WILHELM	DATE : 04-03-03	VERIFIE PAR :	DATE : 04-03-03
--------------------	--------------------------------	------------------------	---------------	------------------------

DIN 7168	FIN	MOYEN
EXCLUS	INCLUS	



Société Industrielle de Boulay
57220 BOULAY
 Accessoires de Dérivation et Raccordement

Presse-Etoupe BOULAY
ISO

Ce document est la propriété de SIB - ADR. Il ne peut être communiqué à des tiers sans son autorisation.

A4

CLIENT : **CATALOGUE**

PLAN CLIENT N° :

PLAN SIB N° : IND :

C 1200 000

RUGOSITE GENE : /	SUIVANT NORME : /	POIDS (g) : /
-------------------	-------------------	---------------

SIB 056.ind.00