

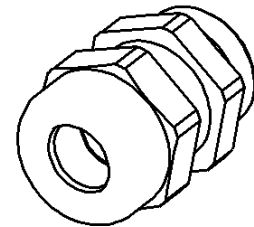
Indice de Protection

IP 68
SANS JOINT DE QUEUE

Température d'utilisation continue

Tefabloc
- 25 / + 120° C

PA 6 - 25% F.V.
- 30 / + 120° C



Ø ISO	REFERENCES						CAPACITE mini / MAXI	E mm	H mm	L mm	Ø C mm	Ø P mm	POIDS Kg
	Polyamide 6 gris RAL 7035		Polyamide 6 gris RAL 7001		Polyamide 6 noir RAL 9005								
	Obturé	Non obturé	Obturé	Non obturé	Obturé	Non obturé							
M 12	Z 6121 200	Z 6021 200	Z 6121 209	Z 6021 209	Z 7121 200	Z 7021 200	03 / 06	8	15	31	6,5	7	0,003
M 16	Z 6121 600	Z 6021 600	Z 6121 609	Z 6021 609	Z 7121 600	Z 7021 600	4,5 / 08	8	19	32	8,5	9	0,006
M 20	Z 6122 000	Z 6022 000	Z 6122 009	Z 6022 009	Z 7122 000	Z 7022 000	07 / 12	9	24	36	12,5	13,5	0,009
M 20	Z 6122 040	Z 6022 040	Z 6122 049	Z 6022 049	Z 7122 040	Z 7022 040	09 / 14	9	27	39	14,5	15	0,012
M 25	Z 6122 500	Z 6022 500	Z 6122 509	Z 6022 509	Z 7122 500	Z 7022 500	11,5 / 18	11	33	44	18,5	19	0,022
M 32	Z 6123 200	Z 6023 200	Z 6123 209	Z 6023 209	Z 7123 200	Z 7023 200	15 / 24,5	12	42	55	25	25	0,041
M 40	Z 6124 000	Z 6024 000	Z 6124 009	Z 6024 009	Z 7124 000	Z 7024 000	24 / 34	15	55	63	35	34,5	0,075
M 50	Z 6125 000	Z 6025 000	Z 6125 009	Z 6025 009	Z 7125 000	Z 7025 000	34 / 42	15	65	65	43	42,5	0,105

D	RAJOUT PE M 12	DP	16/09/02	16/09/02	
IND	MODIFICATIONS	NOM	DATE	VERIFIE	DATE

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

TOLERANCE GENE : I DESSINE PAR : DAUDY DATE : 21/01/00 VERIFIE PAR : DATE : 21/01/00

DIN 7168	FIN	MOYEN
EXCLUS	INCLUS	
RUGOSITE GENE : I		

SIB Société Industrielle de Boulay
57220 BOULAY
Accessoires de Dérivation et Raccordement

WADI-TEC
POLYAMIDE 6 - 25 % F.V.
ISO GSE

SUIVANT NORME : POIDS (g) :

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 :
Z 6120 000 D