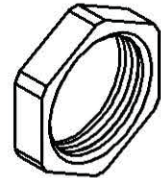


**Dauernd
Gebrauch
Temperatur**

**Polystyrol
-20 / + 70° C**



Ø PG NFC 68 311 DIN 40 430	EDV. Art. Nr.			E mm	6 Kt. H mm	Gewicht Kg
	GRAU RAL 7001	GRAU RAL 7035	SCHWARZ RAL 9005			

PG 07	G 4407 000	G 4407 010	H 4407 000	5	15	0,0005
PG 07 DIN	G 4407 104	G 4407 110	H 4407 104	5	19	0,0011
PG 09	G 4409 000	G 4409 010	H 4409 000	5	19	0,0009
PG 09 DIN	G 4409 108	G 4409 110	H 4409 108	5	22	0,0012
PG 11	G 4411 000	G 4411 010	H 4411 000	5	22	0,0011
PG 11 DIN	G 4411 101	G 4411 110	H 4411 101	5	24	0,0014
PG 13	G 4413 000	G 4413 010	H 4413 000	5	24	0,0011
PG 13 DIN	G 4413 105	G 4413 110	H 4413 105	6	27	0,0022
PG 16	G 4416 000	G 4416 010	H 4416 000	6	27	0,0017
PG 16 DIN	G 4416 106	G 4416 110	H 4416 106	6	30	0,0029
PG 21	G 4421 000	G 4421 010	H 4421 000	6,5	32	0,0021
PG 21 DIN	G 4421 100	G 4421 110	H 4421 100	6,5	36	0,0041
PG 29	G 4429 000	G 4429 010	H 4429 000	7,5	41	0,0034
PG 29 DIN	G 4429 100	G 4429 110	H 4429 100	7,5	46	0,0071
PG 36 DIN	G 4436 100	G 4436 110	H 4436 100	8	60	0,0126
PG 42	G 4442 000	G 4442 110	H 4442 000	9	65	0,0113
PG 48	G 4448 000	G 4448 010	H 4448 000	9,5	70	0,0119
PG 48 DIN	G 4449 000	G 4449 010	H 4449 000	9,5	70	0,0119

G	SUPPRESSION REFERENCES C-E PG 36	D.P.	17/07/00	17/07/00	
IND	MODIFICATIONS	NOM	DATE	VERIFIE	DATE

MATIERE : **Polystyrol** | DIMENSIONS : / | ETAT FINAL : / | ECH : **x/x**
 DESIGNATION : / | CODE : /

TOLERANCE GENE : / | DESSINE PAR : DAUDY | DATE : 22/05/00 | VERIFIE PAR : | DATE : 22/05/00

DIN 7168 EXCLUS	FIN	MOYEN
RUGOSITE GENE : /		

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

GEGENMUTTER PG
POLYSTYROL

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° : **G 4400 000** | IND : **G**