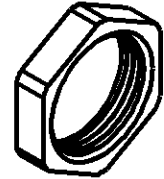


**Permanent temperature on application**

**PA 6-25% G.F. - 30 / + 120° C**



Ø ISO	EDP. Art. Nr.			E	Hex.	Weight
	GREY RAL 7001	GREY RAL 7035	BLACK RAL 9005			
NFE 03 054				mm	mm	Kg
M 12 x 150	<b>G 4312 005</b>	<b>G 4312 010</b>	<b>H 4312 110</b>	5	17	0,001
M 16 x 150	<b>G 4316 005</b>	<b>G 4316 010</b>	<b>H 4316 110</b>	5	22	0,001
M 20 x 150	<b>G 4320 005</b>	<b>G 4320 010</b>	<b>H 4320 110</b>	5	24	0,001
M 25 x 150	<b>G 4325 005</b>	<b>G 4325 010</b>	<b>H 4325 110</b>	6	30	0,002
M 32 x 150	<b>G 4332 005</b>	<b>G 4332 010</b>	<b>H 4332 110</b>	7,5	38	0,003
M 40 x 150	<b>G 4340 005</b>	<b>G 4340 010</b>	<b>H 4340 110</b>	8	50	0,012
M 50 x 150	<b>G 4350 005</b>	<b>G 4350 010</b>	<b>H 4350 110</b>	9	60	0,014
M 63 x 150	<b>G 4363 005</b>	<b>G 4363 010</b>	<b>H 4363 110</b>	10	75	0,022

E	M12 : H19 --> H17	MW	23-12-05		23-12-05
D	PLAN REFAIT	D.P.	22-05-00		22-05-00
IND	MODIFICATIONS	NOM	DATE	VERIFIE	DATE

MATIERE : **Polyamid 6** | DIMENSIONS : / | ETAT FINAL : / | ECH : **x/x**  
 DESIGNATION : **25% Glass fibre** | CODE : /

TOLERANCE GENE : /		DESSINE PAR : DAUDY	DATE : 22/05/00	VERIFIE PAR :	DATE : 22/05/00
DIN 7168 EXCLUS INCLUS	FIN MOYEN	<b>Société Industrielle de Boulay</b> <b>57220 BOULAY</b> Accessoires de Dérivation et Raccordement		Ce document est la propriété de SIB - ADR. Il ne peut être communiqué à des tiers sans son autorisation.	
		<b>LOCK NUTS ISO</b> <b>PA 6 + 25% G.F.</b>		CLIENT : <b>CATALOGUE</b>	<b>A4</b>
RUGOSITE GENE : /		SUIVANT NORME :	POIDS (g) :	PLAN CLIENT N° :	