

ECROU POLYAMIDE

MATIERE :	Polyamide 6 chargé 30% fibre de verre (0 halogène)
TENUE AU FIL INCANDESCENT :	HB selon la norme UL94
TENUE EN TEMPERATURE :	- 20°C / + 100° C (-30°C / +150°C intermittent)
NORMALISATION :	Filetage Pg conforme DIN 40430 Filetage ISO conforme EN 60423
AGREMENTS :	CE, ROHS
COULEUR :	Gris clair RAL 7035, Noir RAL 9005 (Réf. Finale 5), Gris foncé RAL 7001 (Réf. Finale 3)



Filetage	Réf BLM Gris clair RAL 7035	Réf BLM Noir RAL 9005	Dimensions (mm)		
			SW	H	D
PG 7	102 07 2	102 07 5	19	5,0	20,9
PG 9	102 09 2	102 09 5	22	5,0	23,9
PG 11	102 11 2	102 11 5	24	5,0	25,9
PG 13	102 13 2	102 13 5	27	6,0	28,9
PG 16	102 17 2	102 17 5	30	6,0	32,9
PG 21	102 21 2	102 21 5	36	7,0	38,8
PG 29	102 29 2	102 29 5	46	7,0	49,8
PG 36	102 36 2	102 36 5	60	8,0	65,7
PG 42	102 42 2	102 42 5	65	8,0	72,7
PG 48	102 48 2	102 48 5	70	8,0	77,7
ISO 8	102 08 2	102 08 5	12	5,0	13,0
ISO 12	102 12 2	102 12 5	18	5,0	19,5
ISO 16	102 16 2	102 16 5	22	5,0	24,2
ISO 20	102 20 2	102 20 5	26	6,0	28,6
ISO 25	102 25 2	102 25 5	32	6,0	35,0
ISO 32	102 32 2	102 32 5	41	7,0	46,1
ISO 40	102 40 2	102 40 5	50	7,0	55,3
ISO 50	102 50 2	102 50 5	60	8,0	66,1
ISO 63	102 63 2	102 63 5	75	8,0	82,5
ISO 75	102 75 2	102 75 5	85	15,0	94,0

Cotes en mm