

LOCKNUTS / Flange LOCKNUTS

CONTRE-ÉCROUS / CONTRE-ÉCROUS à collerette

ACCESSORIES

OPERATING TEMPERATURE :

- 40 °C / +100 °C (polyamide)
- 30 °C / +120 °C (polyamide 6 glassfiber 25% reinforced)

MATERIAL :

- Polyamide, polyamide glassfiber 25 % reinforced
- Available in stainless steel 316L-1.4404-V4A
- Colors available :
 - RAL 7035
 - RAL 7001
 - RAL 9005

THREAD :

Metric, PG, NPT

PLAGE DE
TEMPÉRATURE :

- 40 °C / +100 °C (polyamide)
- 30 °C / +120 °C (polyamide 6 chargé 25% fibre de verre)

MATIÈRE :

- Polyamide, polyamide 6 chargé 25 % fibre de verre
- Disponible en inox 316L-1.4404-V4A
- Couleurs disponibles :
 - RAL 7035
 - RAL 7001
 - RAL 9005

FILETAGE :

Métrique, PG, NPT

LOCKNUTS / CONTRE-ÉCROUS

	Thread T	Part Number			H	E	Packing
		RAL 7035	RAL 7001	RAL 9005			
Metric	12	G4312010	G4312005	H4312110	19	5,0	50
	16	G4316010	G4316005	H4316110	22	5,0	50
	20	G4320010	G4320005	H4320110	24	5,0	50
	25	G4325010	G4325005	H4325110	30	6,0	50
	32	G4332010	G4332005	H4332110	38	7,5	50
	40	G4340010	G4340005	H4340110	50	8,0	20
	50	G4350010	G4350005	H4350110	60	9,0	10
PG	63	G4363010	G4363005	H4363110	75	10,0	5
	07	G4107010	G4107002	H4107002	15	5,0	50
	09	G4109010	G4109006	H4109006	19	5,0	50
	11	G4111010	G4111009	H4111009	22	5,0	50
	13	G4113010	G4113003	H4113003	24	5,0	50
	16	G4116010	G4116004	H4116004	27	6,0	50
	21	G4121010	G4121008	H4121008	32	6,5	25
	29	G4129010	G4129004	H4129004	41	7,5	20
	36	G4136010	-	H4136000	55	8,5	10
	42*	G4142010	G4142000	H4142000	65	9,0	5
PG Old DIN 46320	48*	G4149010	G4149000	H4149000	70	9,5	5
	07	G4107110	G4107104	H4107104	19	5,0	50
	09	G4109110	G4109108	H4109108	22	5,0	50
	11	G4111110	G4111101	H4111101	24	5,0	50
	13	G4113110	G4113105	H4113105	27	6,0	50
	16	G4116110	G4116106	H4116106	30	6,0	50
	21	G4121110	G4121100	H4121100	36	6,5	25
29	G4129110	G4129100	H4129100	46	7,5	20	
36*	G4136110	G4136100	H4136100	60	8,0	10	

* Temperature (polyamide) : - 40 °C/ +100 °C

NPT	3/8" NPT	G4308211	G4308201	G4308221	22	5,0	50
	1/2" NPT	G4312211	G4312201	G4312221	27	6,0	50
	3/4" NPT	G4320211	G4320201	G4320221	36	6,5	25
	1" NPT	G4328211	G4328201	G4328221	41	7,5	20

FLANGE LOCKNUTS / CONTRE-ÉCROUS À COLLERETTE

	Thread T	Part Number		H	E	Packing
		RAL 7035	RAL 9005			
Metric	16	G4316500	H4316500	22	6,5	50
	20	G4320500	H4320500	27	7,5	50
	25	G4325500	H4325500	32	7,5	50

LOCKNUTS / earthing LOCKNUTS

CONTRE-ÉCROUS / CONTRE-ÉCROUS pour mise à la terre

SPECIAL FEATURES :

Earthing locknuts for EMC application

THREAD :

Metric, PG, NPT

AVANTAGES**TECHNIQUES :**

Écrous pour mise à la terre pour application CEM

FILETAGE :

Métrique, PG, NPT

MATERIAL :

- Nickel-plated brass
- Available in stainless steel 316L-1.4404-V4A

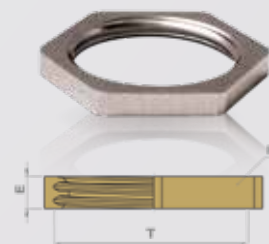
MATIÈRE :

- Laiton nickelé
- Disponible en inox 316L-1.4404-V4A

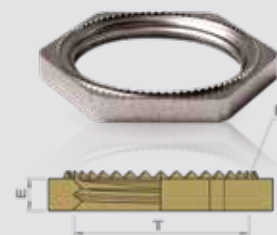
ACCESSORIES

LOCKNUTS / CONTRE-ÉCROUS

	Thread T	Part Number	H	E	Packing
Metric	06 x 100	D4306108	8	3,5	50
	08 x 125	D4308102	11	3,5	50
	10	D4310105	12	3,5	50
	12	D4312109	15	3,0	50
	16	D4316107	20	3,0	50
	20	D4320104	24	3,5	50
	25	D4325109	30	3,5	25
	32	D4332107	35	4,5	20
	40	D4340102	45	4,5	10
	50	D4350101	55	5,5	5
	63	D4363101	70	6,0	5
	75	D4375104	80	8,0	5
	80 x 200	D4380100	90	10,0	5
	90 x 200	D4390100	100	12,0	5
100 x 200	D4399100	110	12,0	5	
110 x 200	D4311100	125	15,0	1	
PG	07	D4007104	15	2,9	50
	09	D4008101	18	2,9	50
	09	D4009108	19	2,9	50
	11	D4011101	21	3,1	50
	13	D4013105	23	3,1	50
	16	D4016106	26	3,1	50
	21	D4021100	32	3,6	20
	29	D4029106	41	4,1	20
	36	D4036104	51	5,1	10
	42	D4042105	60	5,1	5
Gas	48	D4049104	64	5,6	5
	G1/4"	D4206101	15	3,0	100
	G3/8"	D4208105	19	3,0	100
	G1/2"	D4212102	24	3,0	100
	G3/4"	D4220107	30	3,5	100
	G1"	D4228103	38	4,5	50
	G1"1/4	D4235101	46	5,0	50
	G1"1/2	D4241102	51	5,0	50
NPT	G2"	D4247104	64	5,5	25
	3/8"	D4208200	20	3,0	50
	1/2"	D4212200	24	4,0	50
	3/4"	D4220200	30	4,0	20
	1"	D4228200	36	5,0	20
	1"1/4	D4235200	46	5,0	20
	1"1/2	D4241200	55	5,5	5
2"	D4247200	64	5,5	5	

**EARTHING LOCKNUTS / CONTRE-ÉCROUS POUR MISE À LA TERRE**

Metric	12	D3412100	15	3,0	50
	16	D3416100	19	3,0	50
	20	D3420100	24	3,5	50
	25	D3425100	30	3,5	25
	32	D3432100	35	4,5	20
	40	D3440100	45	4,5	10
	50	D3450100	55	5,5	5
	63	D3463100	70	6,0	5
PG	75	D3475100	80	8,0	5
	07	D4407100	15	2,9	50
	09	D4408100	18	2,9	50
	09	D4409100	19	2,9	50
	11	D4411100	21	3,1	50
	13	D4413100	23	3,1	50
	16	D4416100	26	3,1	50
	21	D4421100	32	3,6	20
	29	D4429100	41	4,1	20
	36	D4436100	51	5,1	10
42	D4442100	60	5,1	5	
48	D4449100	64	5,6	5	



EMC TESTED