



# 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

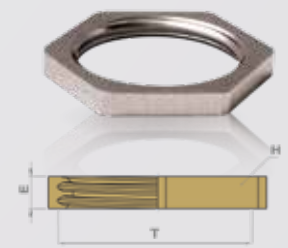
## MATIÈRE :

- 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	

