

PRENSAESTOPAS Y ACCESORIOS

STANDARD POLIAMIDA IP.68



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
PG 7	3 - 6,5	100
PG 9	4 - 8	100
PG 11	5 - 10	100
PG 13,5	6 - 12	100
PG 16	10 - 14	50
PG 21	13 - 18	50
PG 29	18 - 25	50
PG 36	22 - 32	50
PG 42	32 - 38	50
PG 48	37 - 44	50

STANDARD POLIAMIDA METRICA



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
M12X1,5	4 - 4	100
M16X1,5	5 - 10	100
M20X1,5	8 - 13	100
M25X1,5	11 - 17	50
M32X1,5	15 - 21	25
M40X1,5	19 - 28	10
M50X1,5	27 - 35	5
M63X1,5	32.548	5

STANDARD LATON IP.68



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
PG 7	3 - 6,5	100
PG 9	4 - 8	100
PG 11	5 - 10	50
PG 13,5	6 - 12	50
PG 16	10 - 14	50
PG 21	13 - 18	25
PG 29	18 - 25	25
PG 36	22 - 32	10
PG 42	32 - 38	5
PG 48	37 - 44	5

STANDARD LATON METRICA



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
M12X1,5	3 - 6	100
M16X1,5	5 - 9	100
M20X1,5	8 - 13	100
M25X1,5	11 - 17	50
M32X1,5	15 - 21	25
M40X1,5	19 - 28	10
M50X1,5	26 - 35	5
M63X1,5	32 - 48	5

HEXAGONAL POLIAMIDA IP.55 (DIN46320)



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
PG 7	3 - 6,5	50
PG 9	6 - 8	50
PG 11	8 - 10	50
PG 13,5	10 - 12	50
PG 16	12 - 14	50
PG 21	14 - 18	50
PG 29	18 - 24	10
PG 36	24 - 30	10
PG 42	30 - 35	5

HEXAGONAL POLIAMIDA METRICA (DIN46320)



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
M12X1,5	3,5 - 6	50
M16X1,5	4,5 - 7	50
M20X1,5	6,9	50
M25X1,5	19,12	50

HEXAGONAL LATON IP.55 (DIN46320)



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
PG 7	5 - 7	100
PG 9	6 - 8	100
PG 11	8 - 10	50
PG 13,5	10 - 12	50
PG 16	12 - 14	50
PG 21	15 - 17	50
PG 29	24 - 36	25
PG 36	31 - 33	10
PG 42	39 - 41	5
PG 48	45 - 47	5

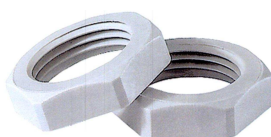
HEXAGONAL LATON METRICA (DIN46320)



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
M12X1,5	3/8	100
M16X1,5	7/10/12,5	50
M20X1,5	7/10,5/13/16	50
M20X1,5	8/10,5/13,5/16	50
M25X1,5	11/15/18/20	50
M32X1,5	19/23/17/31	50
M40X1,5	25/28/31/35	20
M50X1,5	35,5/39/42,5/46	5
M63X1,5	40,5/44/47/50,5	5
M12X1,5	3/8	100

PRENSAESTOPAS Y ACCESORIOS

TUERCA POLIAMIDA IP.68



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
PG 7	3 - 6,5	100
PG 9	4 - 8	100
PG 11	5 - 10	100
PG 13,5	6 - 12	100
PG 16	10 - 14	50
PG 21	13 - 18	50
PG 29	18 - 25	50
PG 36	22 - 32	100
PG 42	32 - 38	100
PG 48	37 - 44	100

TUERCA METALICA METRICA



Rosca	Ø Cables (mm.)	Unid. envase
M12X1,5	4 - 4	100
M16X1,5	5 - 10	100
M20X1,5	8 - 13	100
M25X1,5	11 - 17	50
M32X1,5	15 - 21	25
M40X1,5	19 - 28	10
M50X1,5	27 - 35	5
M63X1,5	32.548	5

TAPÓN POLIAMIDA IP.68



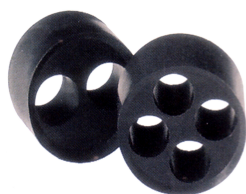
Rosca	Unid. envase
PG 7	100
PG 9	100
PG 11	100
PG 13,5	100
PG 16	50
PG 21	50
PG 29	50
PG 36	25
PG 42	25
PG 48	25

TAPÓN METALICO METRICA



Rosca	Unid. envase
M12X1,5	100
M16X1,5	100
M20X1,5	100
M25X1,5	100
M32X1,5	100
M40X1,5	50
M50X1,5	50
M63X1,5	50

GOMA DIX



Ø Ext.	Rosca	Para cables									
13,5	PG 7	2x3	3x2	4x2	4x3						
16,5	PG 9	2x4	2x4,5	3x4	3x5						
18,5	PG 11	2x4,5	2x5	2x6	3x4	3x5					
20,5	PG 13,5	2x4	2x6	3x4	3x5	3x6	3x6,5	4x4	4x5	4x6	
26	PG 16	2x7	2x8	2x9	3x7	3x8	4x7				
35	PG 21	2x8,5	6x5	8x5							
45	PG 29	3x9									
52	PG 36	3x10									
57	PG 42	3x12									
13,5	PG 48	2x3									

PRENSAESTOPA GUARDA CABLES POLIAMIDA IP. Y METRICA



Rosca	Unid. envase	Rosca	Unid. envase
PG 7	3 - 6,5	M12X1,5	100
PG 9	4 - 8	M16X1,5	100
PG 11	5 - 10	M20X1,5	50
PG 13,5	6 - 12	M25X1,5	25
PG 16	10 - 14	M32X1,5	25
PG 21	13 - 18		

EXE II RESISTENTE AL IMPACTO IP68



Rosca	Unid. envase
PG 7	100
PG 9	100
PG 11	100
PG 13,5	100
PG 16	50
PG 21	50
PG 29	50
PG 36	25