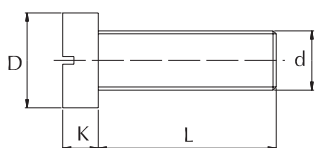


FAMILIA 6

# TORNILLERÍA DE PLÁSTICO



## 0601 DIN 84 NYLON



d	M3	M4	M5	M6	M8	M10
D	5,5	7	8,5	10	13	16
K	2	2,6	3,3	3,9	5	6

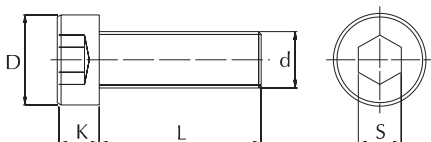
- Tornillo cilíndrico ranurado en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060103000061	M3	6	200
060103000081	M3	8	200
060103000101	M3	10	200
060103000121	M3	12	200
060103000161	M3	16	200
060103000201	M3	20	200
060103000251	M3	25	200
060103000301	M3	30	200
060104000061	M4	6	200
060104000081	M4	8	200
060104000101	M4	10	200
060104000121	M4	12	200
060104000161	M4	16	200
060104000201	M4	20	200
060104000251	M4	25	200
060104000301	M4	30	200
060104000351	M4	35	200
060104000401	M4	40	200
060105000061	M5	6	200
060105000081	M5	8	200
060105000101	M5	10	200
060105000121	M5	12	200
060105000141	M5	14	200
060105000161	M5	16	200
060105000201	M5	20	200
060105000251	M5	25	200
060105000301	M5	30	200
060105000351	M5	35	200
060105000401	M5	40	200

CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060105000451	M5	45	200
060105000501	M5	50	200
060106000051	M6	5	200
060106000081	M6	8	200
060106000101	M6	10	200
060106000121	M6	12	200
060106000161	M6	16	200
060106000201	M6	20	200
060106000251	M6	25	200
060106000301	M6	30	200
060106000351	M6	35	200
060106000401	M6	40	200
060106000451	M6	45	200
060106000501	M6	50	200
060106000601	M6	60	100
060106000701	M6	70	100
060108000101	M8	10	200
060108000161	M8	16	200
060108000201	M8	20	200
060108000251	M8	25	200
060108000301	M8	30	200
060108000351	M8	35	200
060108000401	M8	40	100
060108000501	M8	50	100
060108000601	M8	60	100
060108000801	M8	80	100
060110000201	M10	20	100
060110000301	M10	30	100

Consultar cantidad mínima de servicio.

## 0602 DIN 912 NYLON



d	M8	M10	M12
D	13	16	18
K	8	10	12
S	6	8	10

- Tornillo allen en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060208000161	M8	16	1000
060208000301	M8	30	1000
060210000161	M10	16	500

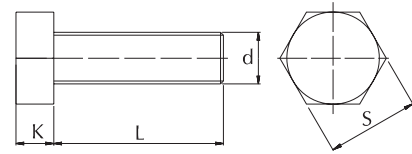
CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060210000301	M10	30	500
060212000501	M12	50	250
060212000601	M12	60	250

Consultar cantidad mínima de servicio.

Medidas en mm.

## 0603 DIN 933-931 NYLON

d	M3	M4	M5	M6	M8
K	2	2,8	3,5	4	5,3
S	5,5	7	8	10	13



- Tornillo hexagonal en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

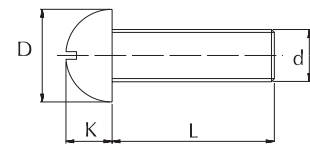
CÓDIGO	( d )	L	ENVASE
060303000061	M3	6	200
060303000081	M3	8	200
060303000101	M3	10	200
060303000121	M3	12	200
060303000161	M3	16	200
060303000201	M3	20	200
060303000251	M3	25	200
060303000301	M3	30	200
060304000061	M4	6	200
060304000081	M4	8	200
060304000101	M4	10	200
060304000121	M4	12	200
060304000161	M4	16	200
060304000201	M4	20	200
060304000251	M4	25	200
060304000301	M4	30	200
060304000351	M4	35	200
060304000401	M4	40	200
060305000061	M5	6	200
060305000081	M5	8	200
060305000101	M5	10	200
060305000121	M5	12	200
060305000161	M5	16	200
060305000201	M5	20	200
060305000251	M5	25	200
060305000301	M5	30	200
060305000351	M5	35	200

CÓDIGO	( d )	L	ENVASE
060305000401	M5	40	200
060305000451	M5	45	200
060305000501	M5	50	200
060306000061	M6	6,5	200
060306000081	M6	8	200
060306000101	M6	10	200
060306000121	M6	12	200
060306000161	M6	16	200
060306000201	M6	20	200
060306000251	M6	25	200
060306000301	M6	30	200
060306000351	M6	35	200
060306000401	M6	40	200
060306000451	M6	45	200
060306000501	M6	50	200
060306000601	M6	60	200
060306000701	M6	70	200
060308000101	M8	10	200
060308000161	M8	16	200
060308000201	M8	20	200
060308000251	M8	25	200
060308000301	M8	30	200
060308000351	M8	35	200
060308000401	M8	40	200
060308000501	M8	50	200
060308000601	M8	60	200
060308000801	M8	80	200

Consultar cantidad mínima de servicio.

## 0604 TORNILLO CABEZA REDONDA NYLON

d	M3	M4	M5	M6
D	5,5	7	9	10
K	2,7	3,5	4,5	5



- Tornillo cabeza redonda en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

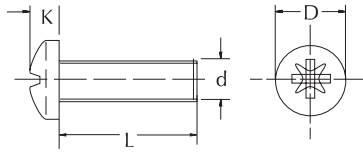
CÓDIGO	( d )	L	ENVASE
060403000061	M3	6	1000
060403000101	M3	10	1000
060403000161	M3	16	1000
060403000201	M3	20	1000
060404000101	M4	10	1000
060404000161	M4	16	1000
060404000201	M4	20	1000

CÓDIGO	( d )	L	ENVASE
060405000101	M5	10	1000
060405000161	M5	16	1000
060405000201	M5	20	1000
060406000161	M6	16	1000
060406000201	M6	20	1000
060406000251	M6	25	1000
060406000301	M6	30	1000

Consultar cantidad mínima de servicio.

Medidas en mm.

## 0605 TORNILLO CABEZA ALOMADA CRUZ NYLON



d	M3	M4	M5	M6	M8	M10
D	5,6	8	9,5	12	16	20
K	2,4	3,1	3,7	4	6	7,5



- Tornillo cabeza alomada en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060503000061	M3	6	200
060503000081	M3	8	200
060503000101	M3	10	200
060503000121	M3	12	200
060503000161	M3	16	200
060503000201	M3	20	200
060503000251	M3	25	200
060503000301	M3	30	200
060504000061	M4	6	200
060504000081	M4	8	200
060504000101	M4	10	200
060504000121	M4	12	200
060504000161	M4	16	200
060504000201	M4	20	200
060504000251	M4	25	200
060504000301	M4	30	200
060504000351	M4	35	200
060504000401	M4	40	200
060505000061	M5	6	200
060505000081	M5	8	200
060505000101	M5	10	200
060505000121	M5	12	200
060505000161	M5	16	200
060505000201	M5	20	200
060505000251	M5	25	200
060505000301	M5	30	200

CÓDIGO	(d)	L	ENVASE
060505000351	M5	35	200
060505000401	M5	40	200
060505000451	M5	45	200
060505000501	M5	50	200
060506000051	M6	5	200
060506000081	M6	8	200
060506000101	M6	10	200
060506000121	M6	12	200
060506000161	M6	16	200
060506000201	M6	20	200
060506000251	M6	25	200
060506000301	M6	30	200
060506000351	M6	35	200
060506000401	M6	40	200
060506000451	M6	45	200
060506000501	M6	50	200
060506000601	M6	60	200
060508000201	M8	20	200
060508000221	M8	22	1000
060508000251	M8	25	1000
060508000301	M8	30	1000
060508000401	M8	40	1000
060508000501	M8	50	1000
060510000201	M10	20	1000
060510000301	M10	30	1000
060510000401	M10	40	1000

Consultar cantidad mínima de servicio.

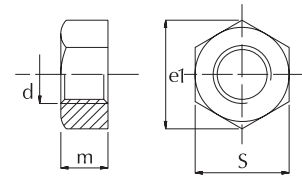
Medidas en mm.

**0606 DIN 555 NYLON**

d	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
m	2,4	3,2	4,2	5	6,5	8	10,8
S	5,5	7	8	10	13	17	19
e1	6,1	8	9	11,2	15	19,2	21,2

d	M14	M16	M20	M24
m	12,8	14,8	18	21,5
S	21,5	23,5	30	36
e1	24,5	27	33	41



- Tuerca hexagonal en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060603000001	M3	200
060604000001	M4	200
060605000001	M5	200
060606000001	M6	200
060608000001	M8	200
060610000001	M10	200

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060612000001	M12	100
060614000001	M14	500
060616000001	M16	50
060620000001	M20	250
060624000001	M24	250

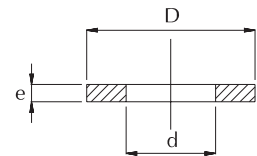
Consultar cantidad mínima de servicio.

**0607 DIN 125 NYLON**

Medida	M3	M3,5	M4	M5	M6	M8	M10
d	3,2	3,7	4,3	5,3	6,4	8,4	10,5
D	7	8	9	10	12	16	20
e	0,5	0,5	0,8	1	1,6	1,6	2

Medida	M12	M14	M16	M20
d	13	15	17	21
D	24	30	30	37
e	2,5	3	3	3



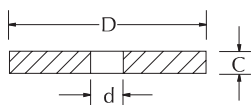
- Arandela plana en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos de cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060703000001	M3	1000
060703500001	M3,5	1000
060704000001	M4	1000
060705000001	M5	1000
060706000001	M6	1000
060708000001	M8	1000

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060710000001	M10	1000
060712000001	M12	500
060714000001	M14	1000
060716000001	M16	250
060720000001	M20	250

Consultar cantidad mínima de servicio.

**0608 DIN 9021 NYLON**



Medida	M3	M4	M5	M6	M8	M10	M12
d	3,2	4,3	5,3	6,4	8,4	10,5	13
D	9	12	15	18	24	30	37
e	0,8	1	1,2	1,6	2	2,5	3

Medida	M16	M20	M24
d	17	22	26
D	50	60	72
e	3	4	5



- Arandela plana de ala ancha en poliamida 6.6 en color blanco natural.
- Aplicaciones en casos cuando el peso es un factor determinante, se precisa aislamiento eléctrico o para evitar corrosión.

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060803000001	M3	1000
060804000001	M4	1000
060805000001	M5	1000
060806000001	M6	1000
060808000001	M8	1000

CÓDIGO	( d )	ENVASE
060810000001	M10	1000
060812000001	M12	500
060816000001	M16	250
060820000001	M20	250
060824000001	M24	250

Consultar cantidad mínima de servicio.

Medidas en mm.