

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Poliamida (PA6).

Latón.

Acero inoxidable 1.4301.

Versión:

Plástico gris claro RAL 7035.

Latón niquelado. Acero inoxidable.

Indicación:

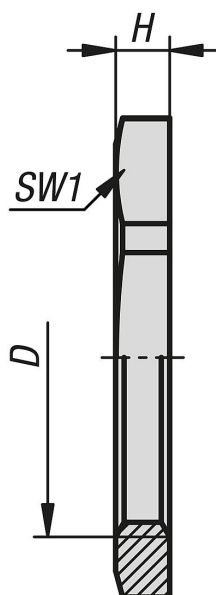
Tuercas hexagonales con rosca de empalme métrica según DIN EN 60423. Para la fijación segura de racores de cable y accesorios.

Rango de temperatura:

-40 °C a +100 °C (plástico).

-60 °C a +200 °C (metal).

Planos



Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	D	H	SW1	Par de apriete máx. en ancho de llave 1 Nm
84100-30-012150	poliamida	M12X1,5	5	17	1,5
84100-30-016150	poliamida	M16x1,5	5	22	2,5
84100-30-020150	poliamida	M20X1,5	6	27	3,5
84100-30-025150	poliamida	M25x1,5	6	32	5
84100-30-032150	poliamida	M32x1,5	7	41	5
84100-30-040150	poliamida	M40X1,5	7	50	7,5
84100-30-11215	latón	M12X1,5	2,8	15	3,5
84100-30-11615	latón	M16x1,5	2,8	19	3,5
84100-30-12015	latón	M20X1,5	3	24	3,5
84100-30-12515	latón	M25x1,5	3,5	30	6,7
84100-30-13215	latón	M32x1,5	4	36	12

Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	D	H	SW1	Par de apriete máx. en ancho de llave 1 Nm
84100-30-14015	latón	M40X1,5	5	46	13,5
84100-30-21215	acero inoxidable	M12X1,5	2,8	14	3,5
84100-30-21615	acero inoxidable	M16x1,5	2,8	19	3,5
84100-30-22015	acero inoxidable	M20X1,5	3	24	3,5
84100-30-22515	acero inoxidable	M25x1,5	3,5	30	6,7
84100-30-23215	acero inoxidable	M32x1,5	4	36	12
84100-30-24015	acero inoxidable	M40X1,5	5	46	13,5