

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Superficie de rodadura de Extrathane con dureza de 92° Shore A y color marrón claro o de poliamida 6 con dureza de 70° Shore D de color blanco.

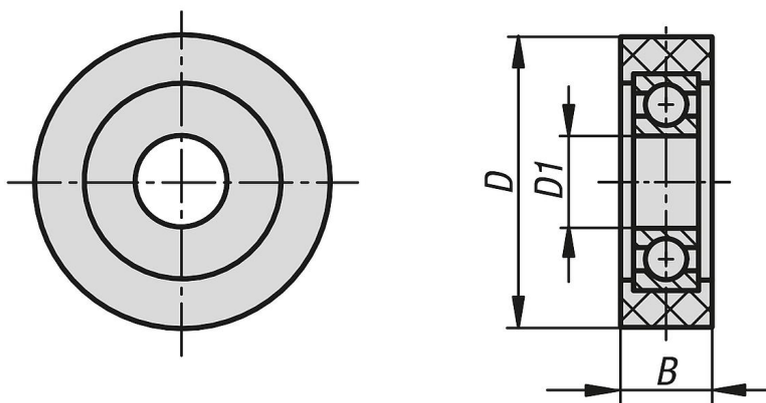
Indicación:

La superficie de rodadura está firmemente soldada sobre un rodamiento de bolas.

Superficie de rodadura de Extrathane: marcha suave, escasa resistencia a la rodadura, elástica, cuidadosa con la superficie del suelo, muy resistente a la abrasión, alta resistencia de corte y de desgarro, antihuella y sin decoloración por contacto.

Superficie de rodadura de poliamida 6: resistente a la rotura, resistencia a la rodadura muy baja, marcha ligera sobre suelos lisos, muy resistente a la abrasión. Ámbito de aplicación: cintas transportadoras, puertas, etc. Otros tamaños a petición.

Planos



Nuestros productos

Referencia	Versión 1	Material de la superficie de rodadura	Rodamiento de la rueda	D	D1	B	Rodamiento de bolas	Capacidad de carga kg
95057-03008	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	30	6	8	626 2RS	20
95057-03514	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	35	12	14	6001 2RS	40
95057-04020	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	40	10	20	6000 2RS	40
95057-05015	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	50	10	15	6200 2RS	60
95057-06020	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	60	17	20	6203 2RS	90
95057-07020	sin sistema de bloqueo	extrathane	rodamiento de bolas	70	25	20	6205 2RS	125
95057-030081	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	30	6	8	626 2RS	35
95057-035111	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	35	8	11	608 2RS	55
95057-040201	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	40	10	20	6200 2RS	100
95057-050151	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	50	10	15	6200 2RS	100
95057-060201	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	60	17	20	6203 2RS	165
95057-070201	sin sistema de bloqueo	poliamida 6	rodamiento de bolas	70	25	20	6205 2RS	185

