

ALLUMINIO + POLIURETANO COLATO

- Rivestimento in poliuretano colato, durezza 95±3 Shore A.
- Nucleo in lega di alluminio pressofuso.
- Elevata portata, ottima scorrevolezza e silenziosità; elevata resistenza all'abrasione, alla lacerazione, agli oli e ai grassi.
- Temperatura di impiego: -30°C / +80°C.
- Mozzo con: cuscinetti a sfere di precisione, schermati; cuscinetto a rullini standard.



ALUMINIUM + CAST POLYURETHANE

- Cast polyurethane coating, hardness 95±3 Shore A.
- Core in die-cast aluminium alloy.
- High load capacity; excellent smooth and noiseless running; high resistance to wear and tear, oils and greases.
- Temperature range: -30°C / +80°C (-22°F / +176°F).
- Hub with: shielded precision ball bearings; standard roller bearing.

ALUMINIUM + POLYURETHANE COULÉ

- Bandage en polyuréthane coulé, dureté 95±3 Shore A.
- Corps en alliage d'aluminium moulé sous pression.
- Charges élevées; très silencieuse; très faible résistance au roulement; très élevée résistance à l'usure, aux déchirures, aux huiles et aux graisses.
- Température d'emploi: -30°C / +80°C (-22°F / +176°F).
- Moyeu avec: roulements à billes de précision protégés; roulement à rouleaux standard.

ALUMINIUM + POLYURETHAN (GEGOSSEN)

- Beschichtung aus gegossenem Polyurethan, Härte 95±3 Shore A.
- Radkern aus Spritzguss-Aluminium-Legierung.
- Hohe Tragkraft; minimaler Rollwiderstand; geräuschloser Lauf; hohe Abrieb- und Reißfestigkeit; gegen Fette und Öle, beständig.
- Arbeitstemperatur: -30°C / +80°C.
- Lagerung: abgeschirmte Präzisions-Rillenkugellager; standard Rollenkorblager.

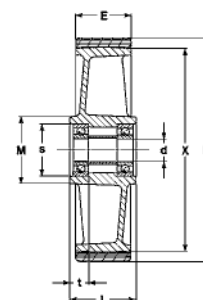
ALUMINIO + POLIURETANO COLADO

- Revestimiento en poliuretano colado, dureza 95±3 Shore A.
- Núcleo en fundición de aluminio vaciadizo a presión.
- Para cargas elevadas, muy silenciosa, optima facilidad de rodadura; elevada resistencia a la abrasión, al desgarramiento, a los aceites y grasa.
- Temperatura de empleo: -30°C / +80°C (-22°F / +176°F).
- Cubo con: cojinetes a bolas de precisión, protegidos; cojinete a rodillos standard.

	D	80	80	100	100	125	125	150	160	175	180	200	200	225	250
	E	20	40	30	40	30	50	40	50	40	50	50	50	60	60

CUSCINETTI A SFERE DI PRECISIONE - PRECISION BALL BEARINGS - PRÄZISIONS-RILLENKUGELLAGER ROULEMENTS À BILLES DE PRÉCISION - COJINETES A BOLAS DE PRECISION

Art. N.	8001■	8003	8005	8006	8009	8011	8017	8020	8026	8027	8032	8034	8040	8042	
	X	68	66	87	86	110	100	134	140	157	140	184	184	190	228
	d	12	15	15	15	15	20	20	20	20	20	25	25	25	
	s	32	35	35	35	35	47	47	47	47	47	52	47	52	
	t	15	12,2	12,2	12,2	12,2	17	17	17	17	17	17	17	17	
	V	-	38	38	38	38	54	44	54	44	54	56	60	56	
	L	20	40	40	40	40	60	50	60	50	60	60	70	60	
	M	38	43	42	43	42	55	55	55	55	56	60	58	62	
	Kg.	150	250	200	280	250	350	400	600	550	700	800	800	1000	1100



CUSCINETTO A RULLINI - ROLLER BEARING - ROLLENKORBLAGER - ROULEMENT À ROULEAUX - COJINETE A RODILLOS

Art. N.	8301	8303	8305	8306	8309	8311	8317	8320	8326	8327	8330	8331	8340	-	
	X	68	66	87	86	110	100	134	140	157	140	184	184	190	-
	d	12	15	15	15	15	20	20	20	20	20	25	25	-	
	L	30	40	40	40	40	60	50	60	50	60	60	70	-	
	M	33	43	42	43	42	55	55	55	55	56	56	58	-	
	Kg.	150	250	200	280	250	350	400	600	550	700	800	800	1000	-

