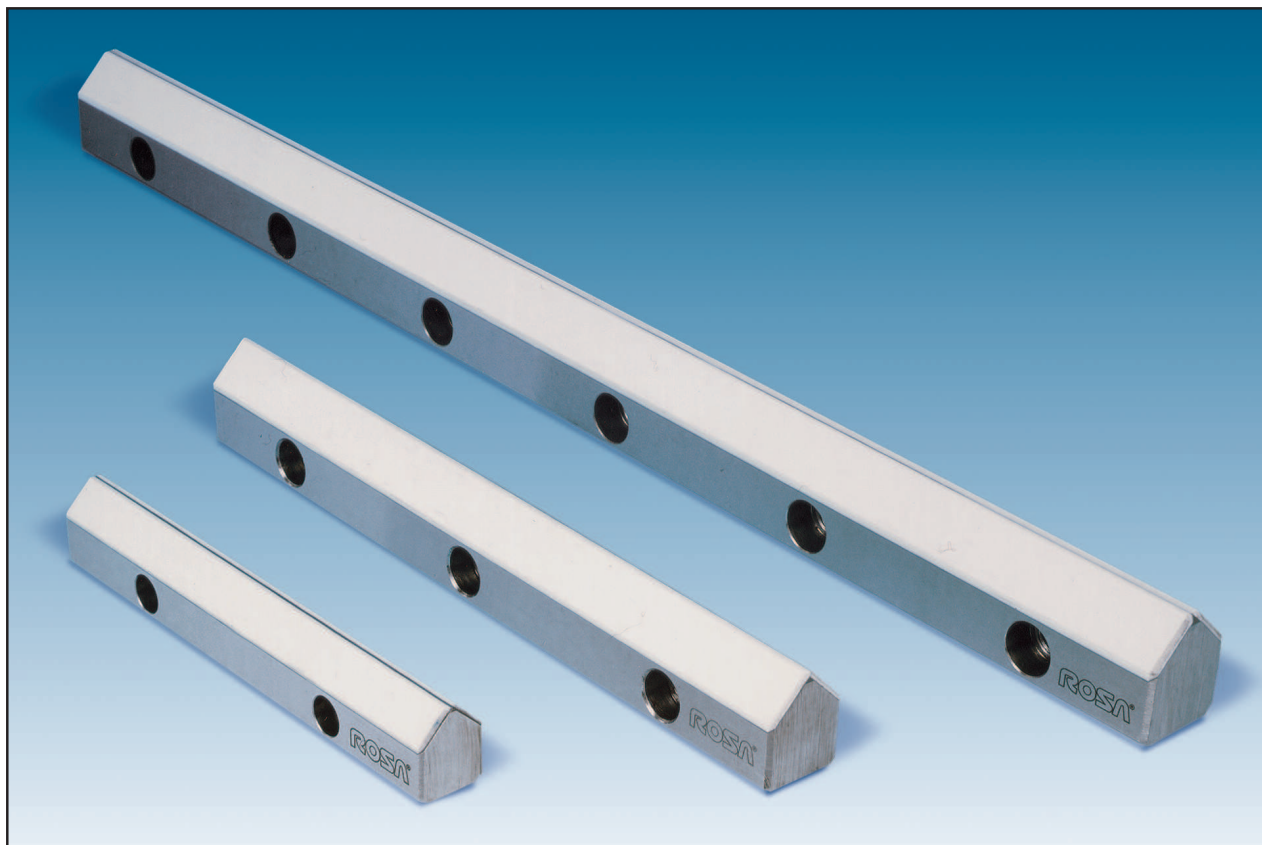


Guide "RM" e "RVA" con riporto di materiale antifrizione *Rails "RM" and "RVA" with antifriction material*

Ad integrazione delle guide RM/RV, si possono fornire set completi di guide RM accoppiate con guide RVA le cui piste di lavoro sono ricoperte con riporti di materiale antifrizione. Questo tipo di guida è utilizzato dove le velocità non siano eccessivamente elevate (max. 20 m/min) e dove si abbia la necessità di ottenere un'ottima rigidità del sistema di scorrimento. Il set di guide completo è composto da due guide RM temprate a cuore e da due RVA con riporto di materiale antifrizione. Per le medesime caratteristiche dimensionali le guide RV con la relativa gabbia e le RVA sono perfettamente intercambiabili fra di loro. È importante che la temperatura di esercizio non superi i 50°C. La capacità di carico unitario per cm² varia da 4500 N (dinamico) a 7500 N (statico). È possibile inoltre predisporre dei fori a richiesta e le relative canaline di lubrificazione.

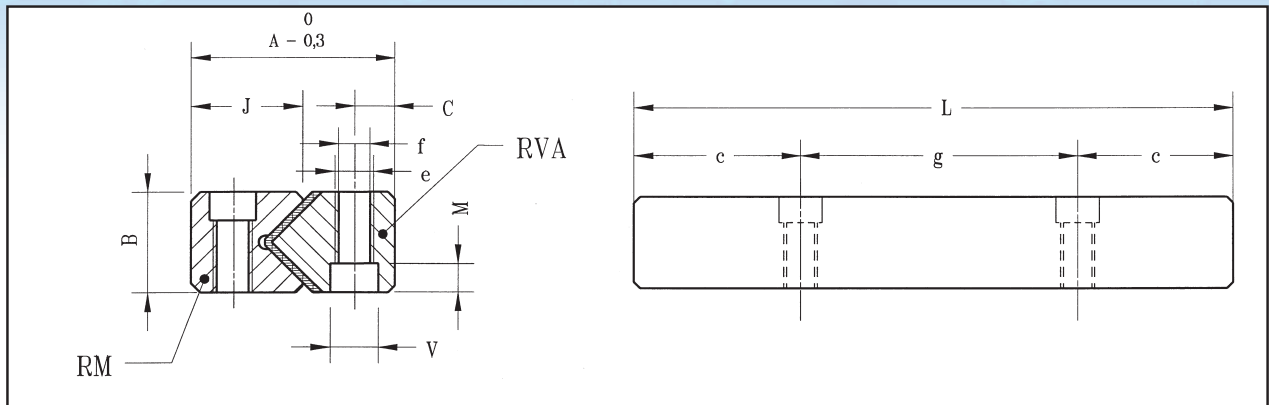
This rail type completes the system RM/RV. The RVA has the raceways coated with antifriction material. This type is used when the speed is relatively low (20 m/min max) and the rigidity of the system is critical. A set is composed of two rails RM and two rails RVA. The rails RVA and RV are dimensionally interchangeable. In order to have a good functioning, the temperature of working must be inferior to 50°. Load capacity per unit in cm² changes from 4500 N (dynamic) ÷ 7500 N (static). Holes and oil grooves can be carried out on request on the type RVA rails.

Tipo di guida/Rail type	Larghezza fascia d'appoggio/Width of bearing surface
RVA 9 2025	1,05 cm
RVA 2025	1,15 cm
RVA 2535	1,5 cm
RVA 3045	1,75 cm
RVA 3555	2,45 cm



Always in pole position

Guide "RM" e "RVA" con riporto di materiale antifrizione
Rails "RM" and "RVA" with antifriction material



Tipo guida Rail type RM	Tipo guida Rail type RVA	Peso guida RM (g) RM Rail weight (g)	Peso guida RVA (g) RVA Rail weight (g)	L	g	c	A	B	J	C	e	f	V	M
92025- 200	92025-200	685	695	200	1x100									
92025- 300	92025-300	1020	1030	300	2x100									
92025- 400	92025-400	1355	1365	400	3x100									
92025- 500	92025-500	1690	1700	500	4x100									
92025- 600	92025-600	2025	2035	600	5x100									
92025- 700		2360		700	6x100	50	44	22	24	9	M8	6,8	10,5	6,2
92025- 800		2695		800	7x100									
92025- 900		3030		900	8x100									
92025-1000		3365		1000	9x100									
92025-1100		3700		1100	10x100									
92025-1200		4035		1200	11x100									
2025- 200	2025-200	900	900	200	1x100									
2025- 300	2025-300	1350	1350	300	2x100									
2025- 400	2025-400	1830	1800	400	3x100									
2025- 500	2025-500	2295	2250	500	4x100									
2025- 600	2025-600	2760	2700	600	5x100									
2025- 700		3225		700	6x100	50	52	25	28	10	M10	8,5	13,5	8,2
2025- 800		3690		800	7x100									
2025- 900		4155		900	8x100									
2025-1000		4620		1000	9x100									
2025-1100		5085		1100	10x100									
2025-1200		5550		1200	11x100									
2535- 300	2535-300	1905	1965	300	2x100									
2535- 400	2535-400	2540	2620	400	3x100									
2535- 500	2535-500	3175	3275	500	4x100									
2535- 600	2535-600	3810	3930	600	5x100									
2535- 700		4445		700	6x100	50	62	30	34	12	M12	10,5	16,5	10,2
2535- 800		5080		800	7x100									
2535- 900		5715		900	8x100									
2535-1000		6350		1000	9x100									
2535-1100		6985		1100	10x100									
2535-1200		7620		1200	11x100									
3045- 400	3045-400	3660	3460	400	3x100									
3045- 500	3045-500	4575	4325	500	4x100									
3045- 600	3045-600	5490	5190	600	5x100									
3045- 700		6405		700	6x100									
3045- 800		7320		800	7x100	50	74	35	42,5	14	M14	12,5	18,5	12,2
3045- 900		8235		900	8x100									
3045-1000		9150		1000	9x100									
3045-1100		10065		1100	10x100									
3045-1200		10980		1200	11x100									
3555- 500	3555-500	6170	6100	500	4x100									
3555- 600	3555-600	7410	7320	600	5x100									
3555- 700		8650		700	6x100									
3555- 800		9890		800	7x100	50	78	45	45	14	M14	12,5	18,5	12,2
3555- 900		11130		900	8x100									
3555-1000		12370		1000	9x100									
3555-1100		13610		1100	10x100									
3555-1200		14850		1200	11x100									

È possibile fornire guide RM in un solo pezzo limitatamente ad una lunghezza di mm 1600.

The supply of RM rails as one single piece up to a maximum length of 1600 mm is also available.