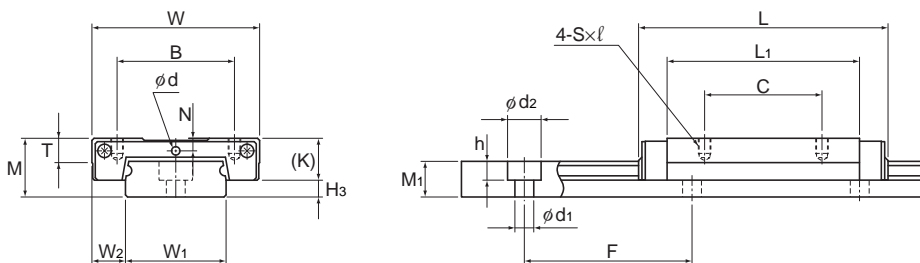


# Typen RSR-M1WV und RSR-M1WN



Typen RSR9 und 12M1WV/M1WN

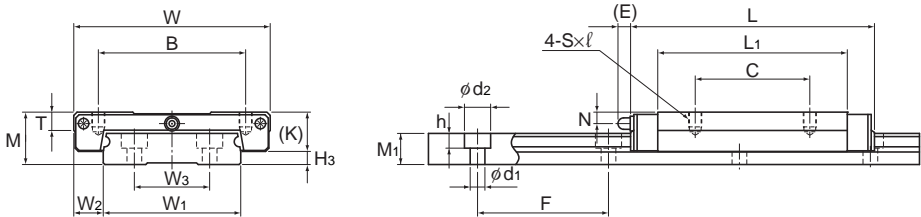
Baugröße	Hauptabmessungen			Abmessungen Führungswagen										H <sub>3</sub>
	Höhe	Breite	Länge	B	C	S × l	L <sub>1</sub>	T	K	N	E	Schmierbohrung d	Schmier- nippel	
	M	W	L	B	C	S × l	L <sub>1</sub>	T	K	N	E	d		H <sub>3</sub>
RSR 9M1WV RSR 9M1WN	12	30	39 50,7	21 23	12 24	M2,6 × 3 M3 × 3	27 38,7	—	7,8	2	—	1,6	—	4,2
RSR 12M1WV RSR 12M1WN	14	40	44,5 59,5	28	15 28	M3 × 3,5	30,9 45,9	4,5	10	3	—	2	—	4
RSR 15M1WV RSR 15M1WN	16	60	55,5 74,5	45	20 35	M4 × 4,5	38,9 57,9	5,6	12	3,5	3	—	PB107	4

## Aufbau der Bestellbezeichnung

**2 RSR12 M1 WN UU C1 +310L P T**

<p>Baugröße</p> <p>Führungswagen pro Schiene</p>	<p>Hitzebeständige Linearführung</p> <p>Wagentyp</p>	<p>Symbol für Abdichtung (*1)</p> <p>Symbol für die Vorspannklasse (*2)</p> <p>Normal (Kein Symbol) Leichte Vorspannung (C1)</p>	<p>Schienenlänge (mm)</p>	<p>Anzahl der parallelen Schienen in einer Ebene</p> <p>Symbol für Genauigkeitsklasse (*3)</p> <p>Normalklasse (Kein Symbol) / Hochgenaue Klasse (H) Präzisionsklasse (P)</p>
--	--	--	---------------------------	---

(\*1) Siehe Zubehör zum Schutz gegen Verunreinigungen auf **A** 1-352. (\*2) Siehe **A** 1-90. (\*3) Siehe **A** 1-101.



Typen RSR15M1WV/M1WN

Einheit: mm

Abmessungen Führungsschiene							Tragzahl		Zulässiges statisches Moment Nm*					Gewicht	
Breite			Höhe	Steigung		Länge*	C	C <sub>0</sub>	M <sub>A</sub>		M <sub>B</sub>		M <sub>C</sub>	Führungs-wagen	Führungs-schiene
W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	W <sub>3</sub>	M <sub>1</sub>	F	d <sub>1</sub> × d <sub>2</sub> × h	Max.	kN	kN	1 Wagen	2 Wagen	1 Wagen	2 Wagen	1 Wagen	kg	kg/m
18 <sup>0</sup> <sub>-0,05</sub>	6	—	7,5	30	3,5 × 6 × 4,5	1000	2,45 3,52	3,92 5,37	16 31	92,9 161	16 31	92,9 161	36 49,4	0,035 0,051	1,08
24 <sup>0</sup> <sub>-0,05</sub>	8	—	8,5	40	4,5 × 8 × 4,5	1340	4,02 5,96	6,08 9,21	24,5 53,9	138 274	21,7 47,3	123 242	59,5 90,1	0,075 0,101	1,5
42 <sup>0</sup> <sub>-0,05</sub>	9	23	9,5	40	4,5 × 8 × 4,5	1430	6,66 9,91	9,8 14,9	50,3 110	278 555	44,4 97,3	248 490	168 255	0,17 0,21	3

Hinweis: Länge\*: Gibt die maximale Länge einer Führungsschiene an. (Siehe [B1-212](#))

Zulässiges statisches Moment\*: 1 Wagen: Zulässiges statisches Moment mit einem Führungswagen

2 Wagen: Zulässiges statisches Moment mit zwei eng zusammengesetzten Führungswagen