

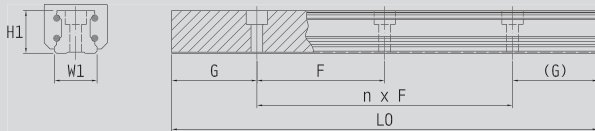


PICARD

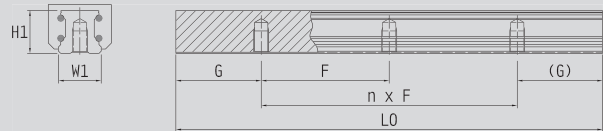
LINEAR

BOSCH Rexroth

KOGELGELEIDINGEN



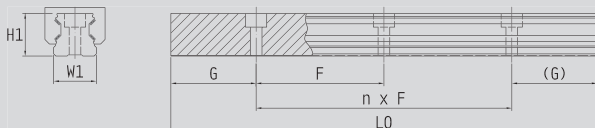
R1605 .0. ... / KSA-O vierrijig montage bovenaan
Standaardmaten 15-65



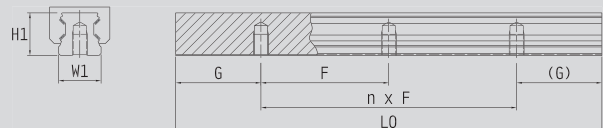
R1607 .0. ... / KSA-U vierrijig montage onderaan
Standaardmaten 15-65

R1605 .0. ... / R1607 .0. ...					Precisie	BOSCH Rexroth Kogelwagen			Voorspanning			
Maat	Maat in mm			Gewicht	Kogelgeleidingen		Criterium	Beschrijving	Afkorting	Kogelwagen		
	H1	W1	F	kg/m	N*	Normale precisie	Breedte	Flens	F	C0	Zonder	
15	16,2	15	60	1,4	H	Hoge precisie		Smal	S		C1	Licht
20	20,55	20	60	2,4	P	Precies		Breed	B			C2
25	24,25	23	60	3,2	XP	Extra precisie	Lengte	Compact	C	C3	Hoog	
30	28,35	28	80	5,0	SP	Super precisie		Normaal	N			
35	31,85	34	80	6,8	UP	Ultra precisie		Lang	L			
45	39,85	45	105	10,5	* Standaard precisie N		Hoogte	Hoog	H			
55	47,85	53	120	16,2				Laag	N			
65	59,85	63	150	22,4								

ROLLENGELEIDINGEN



R1805 .5. ... / RSA-O vierrijig montage bovenaan
Standaardmaten 25-65

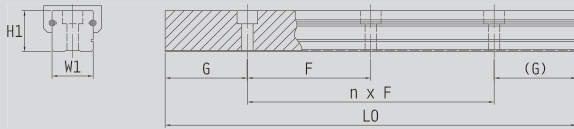


R1807 .0. ... / RSA-U vierrijig montage onderaan
Standaardmaten 25-65

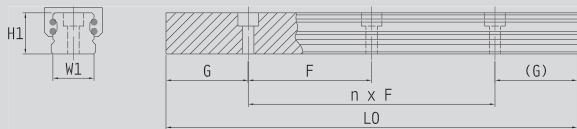
R1805 .5. ... / R1807 .0. ...					Precisie	BOSCH Rexroth Rollenloopwagen			Voorspanning			
Maat	Maat in mm			Gewicht	Rollengeleidingen		Criterium	Beschrijving	Afkorting	Rollenloopwagen		
	H1	W1	F	kg/m	H*	Hoge precisie	Breedte	Flens	F	C1	Op aanvraag	
25	23,40	23	30	3,1	P	Precies		Smal	S		C2	Gemiddeld
30	27,80	28	40	4,3	SP	Super precisie		Breed	B			C3
35	30,80	34	40	6,3	UP	Ultra precisie	Lengte	Normaal	N	C4	Op aanvraag	
45	38,80	45	52,5	10,3	* Standaard precisie H			Lang	L		C5	Op aanvraag
55	47,55	53	60	13,1				Extra lang	X			
65	57,85	63	75	17,4			Hoogte	Standaard hoogte	S			
								Hoog	H			

INA

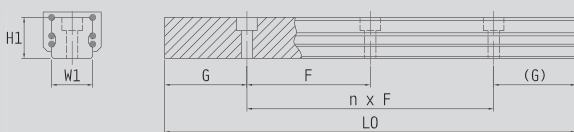
KOGELGELEIDINGEN



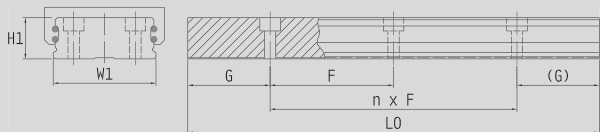
TKD tweerijig
Standaardmaten 15-35



TKVD vierrijig
Standaardmaten 15-55



TKSD zesrijig
Standaardmaten 20-45

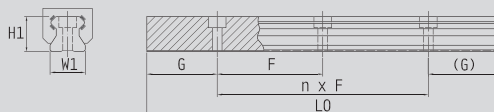


TKVD-W vierrijig breed
Standaardmaten 15-35

TKD tweerijig					TKVD vierrijig					TKSD zesrijig					TKVD-W vierrijig breed				
---------------	--	--	--	--	----------------	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--	------------------------	--	--	--	--

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m	Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m	Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m	Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F			H1	W1	F			H1	W1	F			H1	W1	F	
15	15	15	60	1,5	15	15	15	60	1,44										
20	16,5	20	60	2,2	20	17	20	60	2,2	20	18	20	60	2,3	20	17	42	60	5
25	18	23	60	2,8	25	18,7	23	60	2,7	25	21,7	23	60	3,1	25	18,7	69	80	9,4
30	21,5	28	80	4,2	30	23,5	28	80	4,3	30	25	28	80	4,4	30	23,5	80	80	13,6
35	23	34	80	5,6	35	27	34	80	5,7	35	29,7	34	80	6,5	35	27	90	80	17,4
					45	34,2	45	105	9,2	45	37,2	45	105	11,3					
					55	41,5	53	120	14										

ROLLENGELEIDINGEN



TSX vierrijig
Standaardmaten 25-65

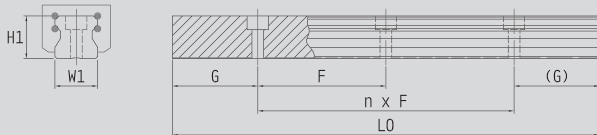
TSX vierrijig					Precisie		INA Loopwagen			Voorspanning	
---------------	--	--	--	--	----------	--	---------------	--	--	--------------	--

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m	Kogelgeleidingen		Criterium	Beschrijving	Kurzzeichen	Loopwagen			
	H1	W1	F		G4	G3				V0	V1		
25	22,3	23	30	3,3	G4	Laagste precisie	Breedte	Breed Smal Standaard	W S *	V0	Zeer licht		
35	30	34	40	5,9	G3	Standaard precisie				Lengte	Standaard Lang Kort	*	V1
45	38	45	52,5	9,4	G2	Hogere precisie	Hoogte	Standaard Hoog Laag	*				V2
55	45	53	60	13,1	G1	Hoogste precisie				Laterale schroefdraadboringen		SB	V3
65	53,8	63	75	21,5	Rollengeleidingen		⚠	High Speed	HS				
				G3	Laagste precisie								
				G2	Standaard precisie								
				G1	Hogere precisie								
				G0	Hoogste precisie								

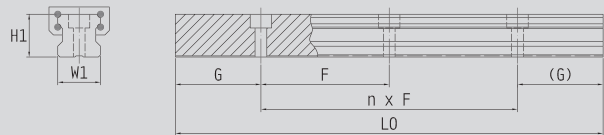
* Als de referentie van de loopwagen geen achtervoegsel heeft, dan is de loopwagen een standaard uitvoering.

THK

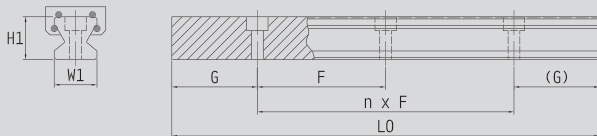
KOGELGELEDINGEN



HSR vierrijig / HSV/(HSR-Ct) vierrijig
Standaardmaten 15-55



SHS vierrijig
Standaardmaten 15-65



SR vierrijig
Standaardmaten 15-55

HSR vierrijig / HSV/(HSR-Ct) vierrijig

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
15	15	15	60	1,5
20	18	20	60	2,3
25	22	23	60	3,3
30	26	28	80	4,8
35	29	34	80	6,6
45	38	45	105	11
55	44	53	120	15,1

SHS vierrijig

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
15	13	15	60	1,3
20	16,5	20	60	2,3
25	20	23	60	3,2
30	23	28	80	4,5
35	26	34	80	6,2
45	32	45	105	10,4
55	38	53	120	14,5
65	53	63	150	23,7

SR vierrijig

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
15	12,5	15	60	1,2
20	15,5	20	60	2,1
25	18	23	60	2,7
30	23	28	80	4,3
35	27,5	34	80	6,4
45	35,5	45	105	11,3
55	38	48	120	12,8

Precisie

Kogelgeleidingen	
(geen symbol)*	Normale precisie
H	Hoge precisie
P	Precisie
SP	Super precisie
UP	Ultra precisie

* Standaard precisie

THK Loopwagen

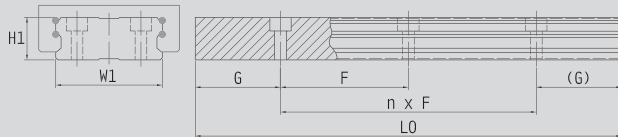
Criterium	Beschrijving	Afkorting				
		SHS	SSR	SR	HSR	HSV
Breedte	Flens	C	XTB	TB	A,B	C
	Smal	V	XW	W	R	R
	Standaard	-	-	-	-	-
Lengte	Standaard	-	-	-	-	-
	Lang	L	-	-	L, H	-
	Kort	-	XV	V, SB	-	-
Hoogte	Standaard	-	-	-	-	-
	Hoog	R	-	-	-	-
	Laag	-	-	-	-	-
Montage	Lateraal	-	-	-	Y	-

Voorspanning

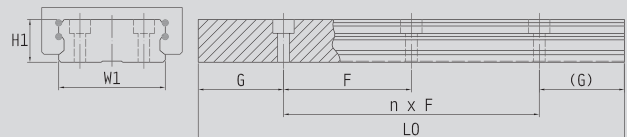
Loopwagen	
(geen symbol)	Normaal
C1	Licht
C0	Gemiddeld

THK

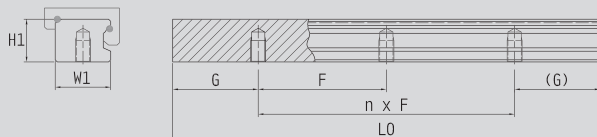
KOGELGELEIDINGEN



HRW vierrijig breed
Standaardmaten 17-35



SHW vierrijig breed
Standaardmaten 17-35



GSR zweirijig
Standaardmaten 15-35

HRW vierrijig breed

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
17	9	33	40	2,1
21	11	37	50	2,9
27	15	42	60	4,3
35	19	69	80	9,9

SHW vierrijig breed

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
17	8,6	33	40	1,9
21	11	37	50	2,9
27	15	42	60	4,5
35	19	69	80	9,6

GSR tweerijig

Maat	Maat in mm			Gewicht kg/m
	H1	W1	F	
15	11,5	15	60	1,2
20	13	20	60	1,8
25	16,5	23	60	2,6
30	19	28	80	3,6
35	22	34	80	5

Precisie

Kogelgeleidingen	
(geen symbol)*	Normale precisie
H	Hoge precisie
P	Precisie
SP	Super precisie
UP	Ultra precisie

* Standaard precisie

THK Loopwagen

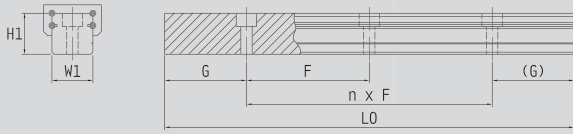
Criterium	Beschrijving	Afkorting		
		HRW	SHW	GSR
Breedte	Flens	CA	CA	-
	Smal	-	-	-
	Standaard	CR	CR	T, V
Lengte	Standaard	CA, CR	CA, CR	T
	Lang	-	-	-
	Kort	-	-	V
Hoogte	Standaard	CA, CR	CA, CR	T, V
	Hoog	-	-	-
	Laag	-	-	-
Montage	Lateraal	-	-	-

Voorspanning

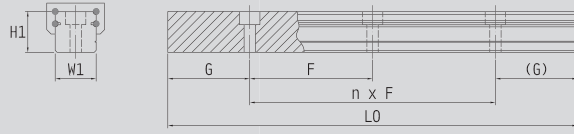
Loopwagen	
(geen symbol)	Normaal
C1	Licht
C0	Gemiddeld

NSK

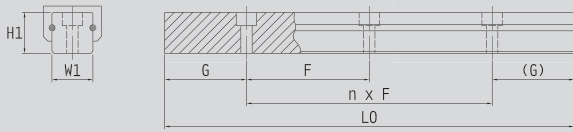
KOGELGELEDINGEN



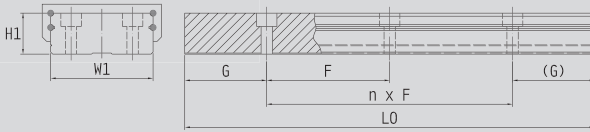
N1H/(L1H) vierrijig
Standaardmaten 15-65



N1S/(L1S) vierrijig
Standaardmaten 15-35



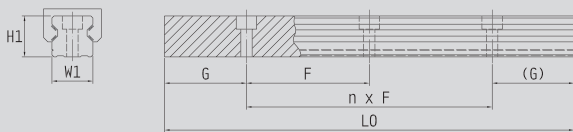
T1S zweirijig
Standaardmaten 15-35



L1W vierrijig breed
Standaardmaten 17-50

N1H/(L1H) vierrijig					N1S/(L1S) vierrijig					T1S zweirijig					L1W vierrijig breed				
Maat	Maat in mm			Gewicht	Maat	Maat in mm			Gewicht	Maat	Maat in mm			Gewicht	Maat	Maat in mm			Gewicht
	H1	W1	F	kg/m		H1	W1	F	kg/m		H1	W1	F	kg/m		H1	W1	F	kg/m
15	15	15	60	1,6	15	12,5	15	60	1,4	15	14	15	120	1,5	17	8,7	33	40	2,1
20	18	20	60	2,6	20	15,5	20	60	2,3	20	15	20	120	2,1	21	10,5	37	50	2,9
25	22	23	60	3,6	25	18,0	23	60	3,1	25	20	23	120	3,4	27	15	42	60	4,7
30	26	28	80	5,2	30	23,0	28	80	4,8	30	25	28	160	5,3	35	19	69	80	9,6
35	29	34	80	7,2	35	27,5	34	80	7,0	35	30	34	160	7,7	50	24	90	80	15,8
45	38	45	105	12,3															
55	44	53	120	16,9															
65	53	63	150	24,3															

ROLLENGELEDINGEN

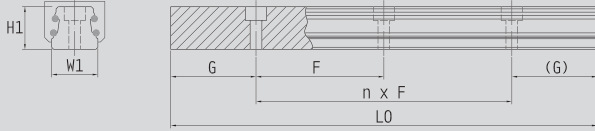


R1A vierrijig
Standaardmaten 15-65

R1A vierrijig					Precisie	NSK Loopwaggen			Voorspanning		
Maat	Maat in mm			Gewicht	Kogel- en rollengeleidingen		Criterium	Beschrijving	Afkorting	Loopwaggen	
	H1	W1	F	kg/m	PN*/PC*	Normale precisie	Breedte	Flens Smal Standaard	M S -	Z0/ZT	Zonder/lichte speling
15	16,3	15	30	1,6	P6*	Precies	Lengte	Standaard Lang Kort	A, E B, G C, J	Z1/ZZ	Licht
20	20,8	20	30	2,6	P5/PH	Hoge precisie				Z3/ZH	Gemiddeld
25	24	23	30	3,4	P4	Super precisie	Hoogte	Laag Hoog	L N	Z4	Hoog
30	28	28	40	4,9	P3	Ultra precisie					
35	31	34	40	6,8	* Standaard precisie PN/PC voor kogelgeleidingen P6 voor rollengeleidingen						
45	38	45	52,5	10,9							
55	43,5	53	60	14,6							
65	55	63	75	22,0							

SCHNEEBERGER

KOGELGELEIDINGEN

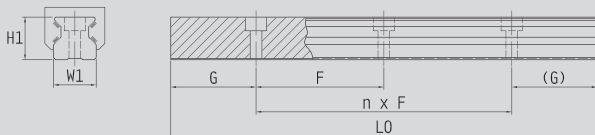


BMS vierrijig

Standaardmaten 15-45

BMS vierrijig					Precisie	SCHNEEBERGER Kogelwagen			Voorspanning					
Maat	Maat in mm			Gewicht	Kogelgeleidingen	Criterium	Beschrijving	Afkorting	Kogelwagen					
	H1	W1	F	kg/m	G0	Hoog precisieniveau	Breedte	Flens Smal Standaard	A, B, H, J, M C, D, E, F, G, K, L, N -	V0	Zeer licht			
15	15,7	15	60	1,4	G1	Zeer precies precisieniveau				V1	Licht			
20	19	20	60	2,2	G2	Precies precisieniveau				V2	Gemiddeld			
25	22,7	23	60	3,0	G3	Standaard precisieniveau				V3	Hoog			
30	26	28	80	4,3			Lengte	Standaard Lang Kort	A, C, E, F, H, L B, D, G J, K, M, N					
35	29,5	34	80	5,4						Hoogte	Standaard Hoog Laag	A, B, F, G, M, N C, D, E H, J, K, L		
45	37	45	105	8,8									Montage	Lateraal

ROLLENGELEIDINGEN



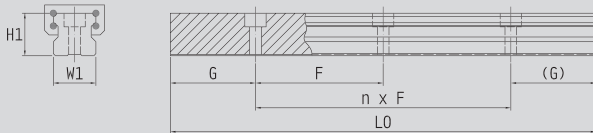
MRS vierrijig

Standaardmaten 25-65

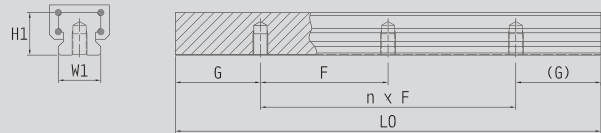
MRS vierrijig					Precisie	SCHNEEBERGER Rollenloopwagen			Voorspanning		
Maat	Maat in mm			Gewicht	Rollengeleidingen	Criterium	Beschrijving	Afkorting	Rollenloopwagen		
	H1	W1	F	kg/m	G0	Hoog precisieniveau	Breedte	Flens Smal Standaard	A, B C, D, E, F, G -	V1	Licht
25	24,5	23	30	3,4	G1	Zeer precies precisieniveau				V2	Gemiddeld
35	32	34	40	6,5	G2	Precies precisieniveau				V3	Hoog
45	40	45	52,5	10,8	G3	Standaard precisieniveau					
55	48	53	60	15,2			Lengte	Standaard Lang Kort	A, C, E, F B, D, G -		
65	58	63	75	22,8						Hoogte	Standaard Hoog Laag
							Montage	Lateraal	E		

SKF

KOGELGELEDINGEN



LLTHR vierrijig montage bovenaan
Standaardmaten 15-45



LLTHR...D4 vierrijig montage onderaan
Standaardmaten 15-45

LLTHR vierrijig					LLTHR...D4 vierrijig				
Maat	Maat in mm			Gewicht	Maat	Maat in mm			Gewicht
	H1	W1	F	kg/m		H1	W1	F	kg/m
15	14	15	60	1,4	15	14	15	60	1,4
20	18	20	60	2,3	20	18	20	60	2,4
25	22	23	60	3,3	25	22	23	60	3,4
30	26	28	80	4,8	30	26	28	80	5,0
35	29	34	80	6,6	35	29	34	80	6,8
45	38	45	105	11,3	45	38	45	105	11,8

Precisie	SKF Loopwagen	Voorspanning
Kogelgeleidingen	Criterium	Beschrijving
P5	Standaard precisie	Afkorting
P3	Gemiddelde precisie	Loopwagen
P1	Hoge precisie	T0
	Breedte	Zonder
	Flens	T1
	Compact	Gemiddeld
	Standaard	T2
	Lengte	Hoog
	Standaard	
	Lang	
	Kort	
	Hoogte	
	Standaard	
	Hoog	

Miniatuurgeleidingen & kogelbusgeleidingen

MINIATUURGELEIDINGEN

BOSCH Rexroth	INA	THK	NSK
R0441 ... / MWA	TKDM	SRS	PE
R0442 ... / MWA	TKDM-W	SRS-W	PU
R0443 ... / MWA	Standaardmaten 5-15	Standaardmaten 5-25	LU
R0444 ... / MWA			Standaardmaten 5-15
R0445 ... / MSA			
R0455 ... / MSA			
Standaardmaten 7-20			

VLAKKE & TELESCOPISCHE GELEIDINGEN

THK
Telescopische rails FBL
Standaardmaten 27, 35, 51, 56
Vlakke rails, verbindingstukken, loopwagens FBW
Standaardmaten 2560, 3590, 50110

GLIJLAGER- EN KOGELBUSGELEIDINGEN

BOSCH Rexroth	INA	THK	SKF	NTN	ZEN
Kogelbussen (lineaire kogellagers)	Massieve assen	Spline-geleiding LT	Kogelbussen (lineaire kogellagers)	Kogelbussen (lineaire kogellagers)	Kogelbussen (lineaire kogellagers)
Lineair kogellagersets	Holle assen	Kogelbussen (moeren) voor gemiddelde toerentallen LT, LF	Lineair kogellagersets	Standaardmaten 12-50	Standaardmaten 4-60
Asbokken	Kogelbussen (lineaire kogellagers)	Standaardmaten 6-50	Asbokken		
Standaardmaten 8-50	Lineair kogellagersets	As met kogel-spievertanding LBS	Standaardmaten 5-80		
	Asbokken	Kogelbussen (moeren) voor hoge toerentallen LBS			
	Standaardmaten 6-50	Standaardmaten 6-50			

EENVOUDIG ONLINE BESTELLEN

Configureer uw aanvraag voor lineairtechniek in de PICARD onlineshop:

U ziet meteen uw offerte met de beschikbaarheid en uw individuele prijs. Tot 19.00 uur besteld – om 20.00 uur onderweg naar u (voor geleidingen met een lengte van maximaal 2.600 mm).

PICARD
ONLINESHOP

SHOP.PICARD.DE



19:00

→ CET

20:00

CET

