



rollingcenter.com

PIASTRE E RULLI GUIDA

Rollers guide
Führungsrollen
Plots de guidage
Placas y Rodillos

Роликовые направляющие





I Piastra con rulli guida piccola in conformità alla UNI EN ISO 13857

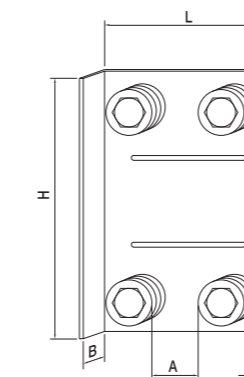
UK Plate with rollers small guide

D Führungseinheiten kleine Schienen

F Plaque de guidage petit modèle

E Placas con 4 rodillos guía pequena

RUS Суппорт и направляющие ролики низкие в сборе



Articolo - Article		LxHxS	A min/max	B	Rulli		
Riferimento - Reference					N°	Riferimento Reference	N°
2 RP	PZ 14 10 02	150x100x3	36/60	37	2	Art. BN 36	8
4 RP	PZ 14 20 04	150x200x3	36/60	37	4	Art. BN 36	4
2 RP P	PZ 14 10 P2	150x100x3	36/60	37	2	Art. BN 36	8
4 RP P	PZ 14 20 P4	150x200x3	36/60	37	4	Art. BN 36	4

I Piastra con rulli guida media e grande in conformità alla UNI EN ISO 13857

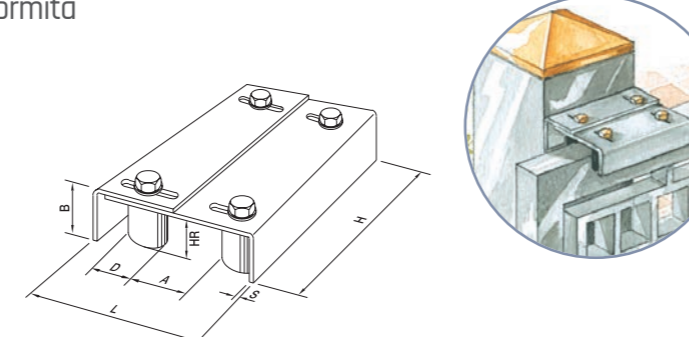
UK Plate with rollers medium and large guide

D Führungseinheiten mittel und groß

F Plaque de guidage réglable - moyenne et grande

E Placas regulables en altura con 4 rodillos guía media y grande

RUS Суппорт регулируемый и направляющие ролики средние и высокие в сборе



Articolo - Article		L	H	S	A min/max	B	Rulli		
Riferimento - Reference							D	HR	
4 RM	PZ 13 17 04	120-160	220	3	35/53	58	30	40	4 8,7
4 RG	PZ 19 24 04	195-245	350	4	55/105	68	40	40	4 21
4 RM P	PZ 13 17 P4	120-160	220	3	35/53	58	30	40	4 8,7
4 RG P	PZ 19 24 P4	195-245	350	4	55/105	68	40	40	4 21

I Piastre guida media e grande con 4 ruote regolabili zincata bianca

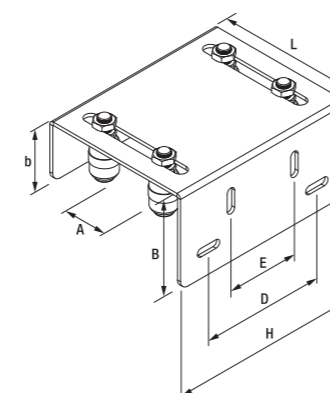
UK Medium or big hinge with plate and 4 adjustable wheels white galvanised

D Verzinkte, weiße Platten mit mittlerer oder großer Führung mit 4 einstellbaren Rollen

F Plot de guidage blanc zingué moyen ou grand avec 4 roues à régler

E Planchas guía media y grande con 4 redobles regulables galvanización blanca

RUS Оцинкованные белые средние и крупные роликовые направляющие с 4 роликами регулируемые



Articolo - Article		A min/max	b	B	Rulli	Alt. Rulli	Asole	E	D	H	L	
Riferimento - Reference												
4 RM R	PZ 17 22 04	0-90	70	110	30	40	30x10	85	145	220	175	4 11,2
4 RG R	PZ 23 30 04	0-120	80	150	40	40	35x10	150	175	300	230	2 10,6
4 RM RP	PZ 17 22 P4	0-90	70	110	30	40	30x10	85	145	220	175	4 11,2
4 RG RP	PZ 23 30 P4	0-120	80	150	40	40	35x10	150	175	300	230	2 10,6

PIASTRE E RULLI GUIDA

I Piastra con rulli guida da tassellare a muro

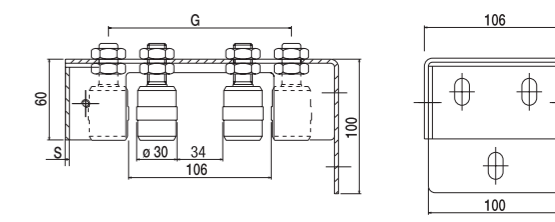
UK Guide plate to be fixed to wall

D Führungseinheiten am Wand zu befestigen

F Plaque guide à fixer au mur

E Placa regulable en altura con 2 rodillos para atornillar

RUS Суппорт с креплением к стене и направляющие ролики в сборе



Articolo - Article		S	G min/max	Rulli				
Riferimento - Reference				mm	N°	Art.	N°	
2 RG Z	PZ 20 10 20	3	106/37	2	CN30	2	2,8	

I Piastra rulli regolabile per guida su cancello scorrevole

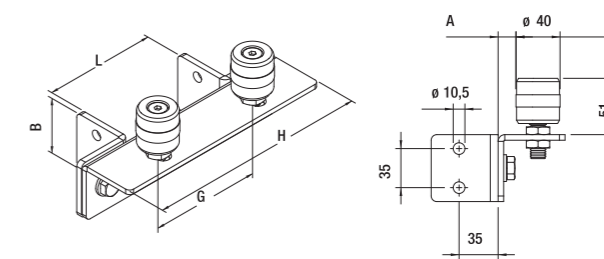
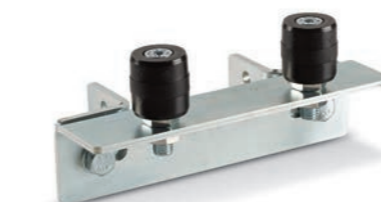
UK Adjustable roller plate for side guide sliding gates

D Verstellbare Rollenplatte für Führung auf Schiebetor

F Plaque avec rouleaux adaptables pour plot de guidage sur portail coulissant

E Rodillos de placa guía ajustables en la puerta corredera

RUS Регулируемая направляющая пластина с роликами для раздвижных ворот



Articolo - Article		L	H	G	A	B	Rulli		
Riferimento - Reference							D	HR	
2 RGG Z	PZ 60 24 02	78-112	240	120	8+22	60	40	40	2 4,2





I Incontro superiore regolabile con rulli

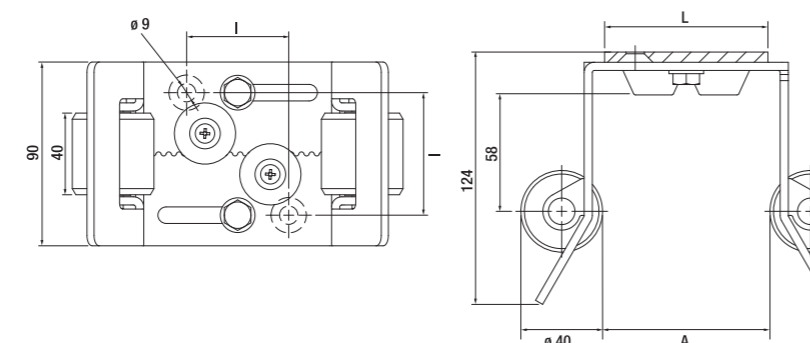
Top adjustable meeting point with rollers

Oberes verstellbares Torgangstück mit Rollen

Butée supérieure réglable avec rouleaux

Soporte de encuentro alto ajustable con rodillos

Регулируемый верхний профиль с роликами



Articolo - Article	A	IxI	L	
Riferimento - Reference	mm		N°	kg
50 RP	FT9060RS	40÷80	20x60	60 5
50 RS	FT9080RS	80÷150	50x60	80 5 6,6

I Incontro superiore regolabile per cancelli scorrevoli

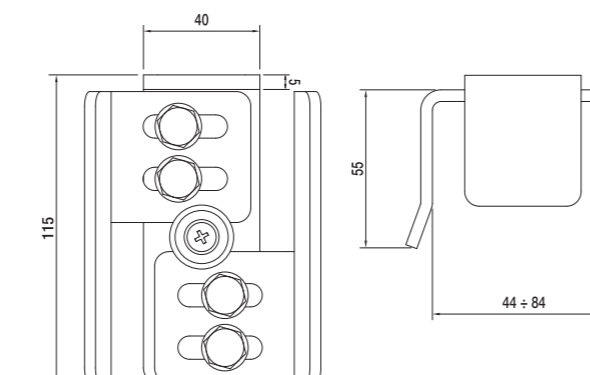
Adjustable special guide for sliding gates

Einstellbare Schiene für Führungsrolle, roh oder verzinkt

Guide supérieur réglable pour porte coulissante

Guía superior ajustable para portones correzidos

Регулируемый профиль для роликовых направляющих



Articolo - Article	
Riferimento - Reference	N°
50 S	PT 10 40 50

I Ruote in nylon piane con cuscinetto

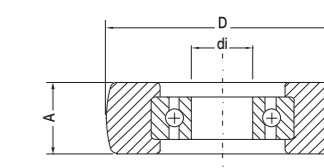
Plain nylon wheels with bearing

Nylonrolle mit Lager

Roue en nylon avec roulement

Ruedas nylon planas con cojinete

Ролик нейлоновый с подшипником



Articolo - Article	D	di	A	
Riferimento - Reference	Ø	mm	N°	kg
RN 33	RP 33 14 CX	33	10	14 150 3,6
RN 40	RP 40 15 CX	40	12	15 150 4,7
RN 48	RP 48 15 CX	48	12	15 100 4
RN 60	RP 60 19 CX	60	17	19 50 4,7
RN 65	RP 65 19 CX	65	17	19 50 5,3
RN 65 F 20	RP 65 19 1X	65	20	19 50 5,9
RN 70	RP 70 19 CX	70	17	19 50 5,8
RN 80	RP 80 23 CX	80	20	23 50 9
RN 80 F 25	RP 80 23 1X	80	25	23 30 6,5

I Ruote in nylon piane con cuscinetto con perno filettato

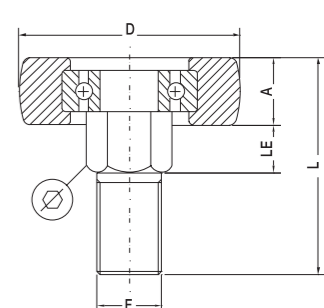
Plain nylon wheels with bearing & threaded pin

Nylonrolle mit Gewinbelbozen mit Lager

Roue en nylon avec roulement et axe fileté

Ruedas nylon planas con cojinete con tornillo fileteado

Ролик нейлоновый с подшипником и осью



Articolo - Article	D	A	F	Ø	LE	L	
Riferimento - Reference	Ø	mm		mm		N°	kg
RNF 40	RP 40 15 FO	40	15	M 14x40	17	8	64 50 6,6
RNF 48	RP 48 15 FO	48	15	M 14x40	17	8	64 40 5,6
RNF 60	RP 60 19 FO	60	19	M 20x40	22	13	72 20 6,2
RNF 65	RP 65 19 FO	65	19	M 20x40	22	13	72 20 6,5
RNF 70	RP 70 19 FO	70	19	M 20x40	22	13	72 20 6,8
RNF 80	RP 80 23 FO	80	23	M 20x40	22	10	73 10 4,2

I Ruote in nylon piane con cuscinetto e piastra

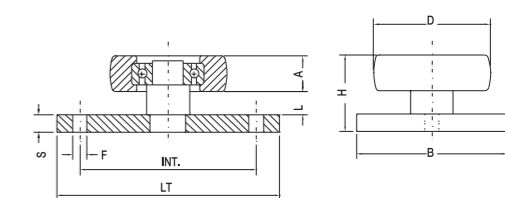
Plain nylon wheels with bearing and plate for special guides

Führungsrollen aus Nylon mit Lager und Montageplatte

Roue en nylon avec roulement et plaque pour guide spécial

Ruedas nylon planas con placa y cojinete

Ролик нейлоновый с осью и крепежной пластиной



Articolo - Article	D	A	BxS	L	H	Int.xF	LT	
Riferimento - Reference	Ø	mm				mm	N°	kg
RNP 40	RP 40 15 PO	40	15	30x6	10	31	90x10	120 40 9,2
RNP 48	RP 48 15 PO	48	15	30x6	10	31	90x10	120 30 7,2
RNP 60	RP 60 19 PO	60	19	30x6	10	35	90x10	120 20 6,7
RNP 65	RP 65 19 PO	65	19	30x6	10	35	90x10	120 20 6,9
RNP 70	RP 70 19 PO	70	19	30x6	10	35	90x10	120 20 7,1
RNP 80	RP 80 23 PO	80	23	50x8	10	41	90x10	120 10 6,6

I Rullo guida in nylon bombato

Convex nylon roller

Ballige Führungsrollen aus Polyamid

Plot de guidage bombé

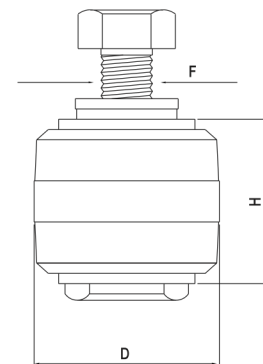
Rodillo de nylon abombado

Ролик нейлоновый выпуклый



Art. BN 36

Art. BN 36 P



I Rullo guida in nylon cilindrico

Cylindrical nylon roller

Zylindrische Führungsrollen aus Polyamid

Plot de guidage en nylon cylindrique

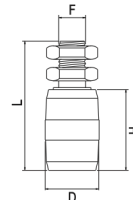
Rodillos de nylon cilíndricos

Ролик нейлоновый цилиндрический



Art. CN 25

Art. CN 25 P



Articolo - Article	D	H	L	F	UNI	N°	Kg
Riferimento - Reference	Ø	mm					
CN 25	UP 25 40 CO	25	40	71	M 14	50	6,7
CN 28	UP 28 40 CO	28	40	71	M 14	50	7
CN 30	UP 30 40 CO	30	40	71	M 14	50	7,2
CN 32	UP 32 40 CO	32	40	71	M 14	50	7,4
CN 40	UP 40 60 CO	40	60	96	M 20	20	7,7
CN 42	UP 42 60 CO	42	60	96	M 20	20	7,9
CN 40/M14	UP 40 40 CO	40	40	73	M 14	40	7
CN 4060/M14	UP 40 60 C1	40	60	94	M 14	20	7,4
CN 25 P	UP 25 40 CP	25	40	71	M 14	50	6,7
CN 28 P	UP 28 40 CP	28	40	71	M 14	50	7
CN 30 P	UP 30 40 CP	30	40	71	M 14	50	7,2
CN 32 P	UP 32 40 CP	32	40	71	M 14	50	7,4
CN 40 P	UP 40 60 CP	40	60	96	M 20	20	7,7
CN 42 P	UP 42 60 CP	42	60	96	M 20	20	7,9
CN 40 P/M14	UP 40 40 CP	40	40	73	M 14	40	7

I Guida superiore per portoni scorrevoli grezza - zincata

Special guide for sliding gates black or galvanised

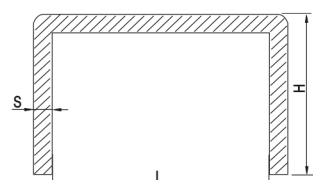
Schiene fuer Führungsrolle, roh oder verzinkt

Guide supérieur pour porte coulissante - existe en noir et zingué

Guía superior para portones correidos no cincada y cincada

RUS Направляющая верхняя для сдвижных ворот

черная или оцинкованная



Articolo - Article	L	H	S	Descrizione Description	Fasci Sheafs	Kg	
Riferimento - Reference	mm				ML	Kg	
58/40G	BG 42 35 00	42	35	3	Grezzo da ML 6	120	312
58/40Z	BZ 42 35 00	42	35	3	Zincato da ML 6	120	312
58/48G	BG 50 35 00	50	35	3	Grezzo da ML 6	120	340
58/48Z	BZ 50 35 00	50	35	3	Zincato da ML 6	120	340
58/60G	BG 62 40 00	62	40	3	Grezzo da ML 6	120	400
58/60Z	BZ 62 40 00	62	40	3	Zincato da ML 6	120	400
58/65G	BG 67 40 00	67	40	3	Grezzo da ML 6	120	420
58/65Z	BZ 67 40 00	67	40	3	Zincato da ML 6	120	420
58/70G	BG 72 40 00	72	40	3	Grezzo da ML 6	120	438
58/70Z	BZ 72 40 00	72	40	3	Zincato da ML 6	120	438
58/80G	BG 82 45 00	82	45	3	Grezzo da ML 6	120	480
58/80Z	BZ 82 45 00	82	45	3	Zincato da ML 6	120	480