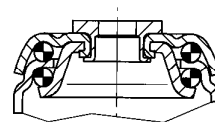




60 - 100kg

Role pentru cărucioare supermarket Seria 2370

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, rulment dublu de bile în capul pivotant, axul roții cu șurub și piuliță
Capacitate de sarcină testată conform EN 12530



	Diametrul roții [mm]		Lățime suprafață rulare [mm]	Alezaj central [mm]				Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]		Număr de comandă	Cod EAN	
Role pivotante														
	75	25	10				30	100	60			2370PIP075P30	4031582360981	
	75	25	10				30	100	75			2370PJP075P30	4031582300345	
	100	32	11				35	129	80			2370PIP100P30-11	4031582360998	
	100	32	13				35	129	80			2370PIP100P30-13	4031582364989	
	100	32	11				35	129	80			2370PJJ100P30-11	4031582300321	
	100	32	13				35	129	80			2370PJJ100P30-13	4031582365009	
	100	32	11				35	129	100			2370PJP100P30-11	4031582300352	
	100	32	13				35	129	100			2370PJP100P30-13	4031582335484	
	125	32	11				38	155	100				2370PHP125P30-11	4031582364972
	125	32	13				38	155	100				2370PHP125P30-13	4031582357639
	125	32	11				38	155	80			2370PIP125P30-11	4031582364996	
	125	32	13				38	155	80			2370PIP125P30-13	4031582335477	
	125	32	11				38	155	100			2370PJJ125P30-11	4031582365016	
	125	32	13				38	155	100			2370PJJ125P30-13	4031582300338	
	125	32	11				38	155	100			2370PJP125P30-11	4031582365023	
125	32	13				38	155	100			2370PJP125P30-13	4031582300369		
	100	32	M12X15,5				35	129	80			2370PIP100S74	4031582369359	
	125	32	M12X15,5				38	155	80			2370PIP125S74	4031582369328	
	100	32	58,5X35X10				35	135	80			2370PIP100P72	4031582369366	
	125	32	58,5X35X10				38	161	80			2370PIP125P72	4031582369335	

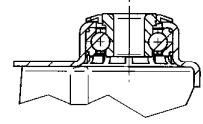
Seria 2370 este, de asemenea, disponibilă cu jante din tablă din oțel ambutisată DIK.

	Roată: PIP Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare din cauciuc plin, gri non-marking, apărători, rulment de precizie		Roată: PJP Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare: TENTEprene (cauciuc termoplastice), cu apărători sintetici, rulment de precizie		Roată: PJJ Jantă: polipropilenă, suprafață de rulare: TENTEprene (cauciuc termoplastice), cu apărători sintetice, rulment cu role ace		Roată: PHP antistatic Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare din cauciuc plin, gri non-marking, apărători, rulment de precizie
--	--	--	---	--	---	--	---

80 - 100kg

Role pentru cărucioare supermarket Seria 2340

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, rulment de precizie cu capac de poliuretan în capul pivotant, axul roții cu șurub și piulită
Capacitate de sarcină testată conform EN 12530



	Diametrul roții [mm]	Lățime suprafață rulare [mm]	Alezaj central [mm]			Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]		Număr de comandă	Cod EAN
Role pivotante											
	125	32	13			38	157	80		2340PIP125P30	4031582348545
Role pivotante										Număr de comandă	Cod EAN
	125	32	13			38	157	100		2340PJP125P30	4031582336818
Role pivotante										Număr de comandă	Cod EAN
	125	32	13			38	157	100		2340PHP125P30	4031582357646

<p>Roată: PIP Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare din cauciuc plin, gri non-marking, apărători, rulment de precizie</p>	<p>Roată: PJP Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare: TENTEprene (cauciuc termoplastice), cu apărători sintetici, rulment de precizie</p>	<p>Roată: PHP antistatic Jantă: Polipropilenă, suprafață de rulare din cauciuc plin, gri non-marking, apărători, rulment de precizie</p>
--	---	---



80kg

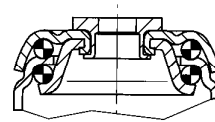
Role pentru scări rulante Seria 2875

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, două rânduri de bile în capul pivotant, apărători cu pantofi de blocare integrați, concepute pentru utilizarea pe stânga și dreapta a direcției de mers.

Capacitate de sarcină testată conform EN 12530

Diametrul roții [mm]		Lățime suprafață rulare [mm]		Alezaj central [mm]		Deviație de la ax [mm]		Înălțime totală [mm]		Capacitate sarcină [kg]		Număr de comandă	Cod EAN
125	32	11				40	153	80					
125	32	13				40	153	80				2875QMP125P30-13	4031582302455

Role pivotante cu blocare pe roată



Aviz important

Proiectate pentru următoarele dimensiuni de scară rulantă:

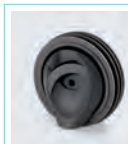
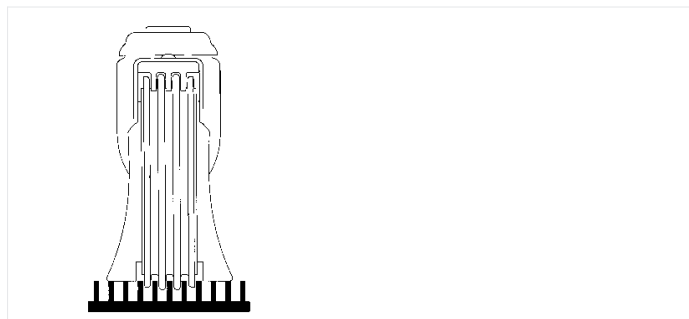
Lățime canalelor: cca. 5,7 mm

Adâncimea canalelor: > 10,0 mm

Lățimea peretelui dintre canale: cca. 2,75mm

Distanța dintre șinele roții: cca. 4,5 mm

Lățimea șinelor roții: cca. 4,0 mm



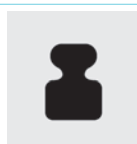
Roată: QMP

Jantă: Poliuretan, suprafață de rulare: poliuretan, 4 șine, autocurățabil între șine, cu apărători, rulment de precizie



Sisteme de prindere

Sisteme de prindere suplimentare pot fi livrate la cerere



Capacitate de sarcină

80 kg pe rolă pe podele nivelate
40 kg pe rolă pe scară rulantă

80kg

Role pentru scări rulante Seria 2845

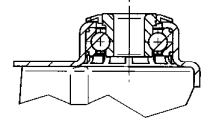
Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, rulment de precizie în capul pivotant, apărători cu pantofi de blocare integrați, concepute pentru utilizarea pe stânga și dreapta a direcției de mers.

Capacitate de sarcină testată conform EN 12530

Role pivotante cu blocare pe roată



Diametrul roții [mm]	Lățime suprafață rulare [mm]	Alezaj central [mm]			Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]				
125	32	13			38	155	80				
									Număr de comandă		Cod EAN
									2845QMP125P30		4031582348552



Aviz important

Proiectate pentru următoarele dimensiuni de scară rulantă:

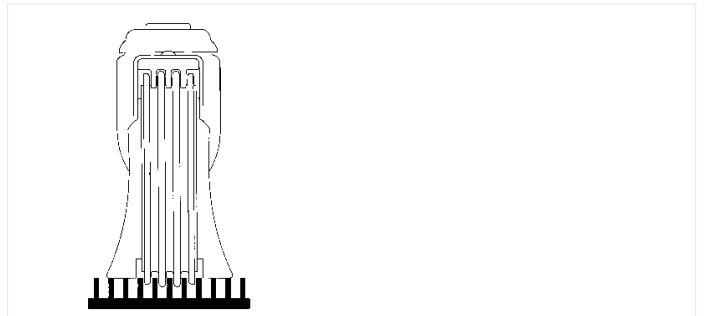
Lățimea canalelor: cca. 5,7 mm

Adâncimea canalelor: > 10,0 mm

Lățimea peretelui dintre canale: cca. 2,75mm

Distanța dintre șinele roții: cca. 4,5 mm

Lățimea șinelor roții: cca. 4,0 mm



Roată: QMP

Jantă: Poliuretan, suprafață de rulare: poliuretan, 4 șine, autocurățabil între șine, cu apărători, rulment de precizie



Capacitate de sarcină

80 kg pe rolă pe podele nivelate
40 kg pe rolă pe scară rulantă

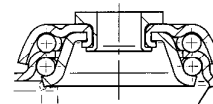


100kg

Role pentru scări rulante Seria 2875

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, două rânduri de bile în capul pivotant, roată cu flanșă cu o colivie de bile, concepute pentru utilizarea pe stânga sau dreapta a direcției de mers.

Capacitate de sarcină testată conform EN 12530



Role pivotante cu blocare pe roată



Diametrul roții [mm]	Lățime suprafață rulare [mm]	Alezaj central [mm]				Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]	Număr de comandă	Cod EAN
125	32	11				40	153	100	2875ZAP125P30-11 LEFT	4031582365320
125	32	11				40	153	100	2875ZAP125P30-11 RIGHT	4031582365337
125	32	13				40	153	100	2875ZAP125P30-13 LEFT	4031582302462
125	32	13				40	153	100	2875ZAP125P30-13 RIGHT	4031582324365
125	32	11				40	153	100	2875ZGP125P30-11 LEFT	4031582365344
125	32	11				40	153	100	2875ZGP125P30-11 RIGHT	4031582365351
125	32	13				40	153	100	2875ZGP125P30-13 LEFT	4031582357691
125	32	13				40	153	100	2875ZGP125P30-13 RIGHT	4031582357707
125	32	11				40	153	100	2875ZIP125P30-11 LEFT	4031582365368
125	32	11				40	153	100	2875ZIP125P30-11 RIGHT	4031582365375
125	32	13				40	153	100	2875ZIP125P30-13 LEFT	4031582302479
125	32	13				40	153	100	2875ZIP125P30-13 RIGHT	4031582324372

Aviz important

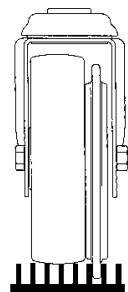
Utilizarea exterioră a rozelor pe suprafețe neuniforme (praguri, canale, cavități, etc), poate scade durata de viață scontată.

Proiectate pentru următoarele dimensiuni de scară rulată:

Lățime canalelor: cca. 5,7 mm

Adâncimea canalelor: > 10,0 mm

Lățimea peretelui dintre canale: cca. 2,75mm



Roată: ZAP

Jantă: material sintetic, suprafață de rulare: poliuretan, cu apărători contra prafului, rulment de precizie, Disc lateral: material sintetic



Roată: ZGP electro-conductiv

Jantă: material sintetic, suprafață de rulare: cauciuc termoplastic, cu apărători contra prafului, rulment de precizie, Disc lateral: material sintetic



Roată: ZIP

Jantă: material sintetic, suprafață de rulare: cauciuc termoplastic, cu apărători contra prafului, rulment de precizie, Disc lateral: material sintetic



Capacitate de sarcină

100 kg pe rolă pe podele nivelate
40 kg pe rolă pe scară rulată

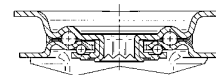
160kg

Role pentru bandă rulantă Seria 3875

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, două rânduri de bile în capul pivotant, roată cu flanșă cu o colivie de bile, concepute pentru utilizarea pe stânga sau dreapta a direcției de mers.

Capacitate de sarcină testată conform EN 12532

Desenele plăcilor de prindere vezi la pag. 34-35



Role pivotante cu blocare pe roată



Diametrul roții [mm]	Lățime suprafață rulare [mm]	Mărimea suportului metalic [mm]	Distanța dintre găurile de prindere [mm]	Gaură [mm]	Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]	Număr de comandă	Cod EAN
160	40	137 x 105	105 x 80/75	11	55	191	160	3875ZJJ160P63 LEFT	4031582328561
160	40	137 x 105	105 x 80/75	11	55	191	160	3875ZJJ160P63 RIGHT	4031582307771

Aviz important

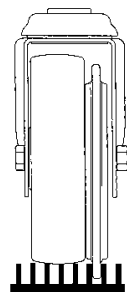
Utilizarea exterioră a rotelor pe suprafețe neuniforme (praguri, canale, cavități, etc), poate scade durata de viață scontată.

Proiectate pentru următoarele dimensiuni de scară rulantă:

Lățime canalelor: cca. 5,7 mm

Adâncimea canalelor: > 10,0 mm

Lățimea peretelui dintre canale: cca. 2,75mm



Roată: ZJJ

Jantă: material sintetic, suprafață de rulare: TENTEprene (cauciuc termoplastic), cu apărători contra prafului, rulment cu role ace, Disc lateral: material sintetic



Capacitate de sarcină

160 kg pe rolă pe podele nivelate
40 kg pe rolă pe scară rulantă

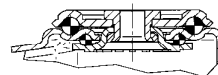


160kg

Role pentru bandă rulantă Seria 3875

Furcă din tablă din oțel, ambutisată, zincată, două rânduri de bile în capul pivotant, roată cu flanșă cu o colivie de bile, concepute pentru utilizarea pe stânga sau dreapta a direcției de mers.

Capacitate de sarcină testată conform EN 12532



Role pivotante cu blocare pe roată



Diametrul roții [mm]		Lățime suprafață rulare [mm]		Alezaj central [mm]	Diametru bolt [mm]	Lungime bolt [mm]	Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]	Număr de comandă	Cod EAN
160	40	13					55	186	160	3875ZJJ160P30 LEFT	4031582328554
160	40	13					55	186	160	3875ZJJ160P30 RIGHT	4031582307764

Role pivotante cu blocare pe roată



Diametrul roții [mm]		Lățime suprafață rulare [mm]		Alezaj central [mm]	Diametru bolt [mm]	Lungime bolt [mm]	Deviație de la ax [mm]	Înălțime totală [mm]	Capacitate sarcină [kg]	Număr de comandă	Cod EAN
160	40		28	45	55	190	160			3875ZJJ160R05 LEFT	4031582328578
160	40		28	45	55	190	160			3875ZJJ160R05 RIGHT	4031582307764

Aviz important

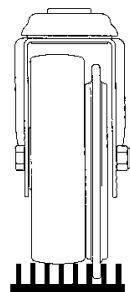
Utilizarea exterioră a rotelor pe suprafețe neuniforme (praguri, canaluri, cavități, etc), poate scade durata de viață scontată.

Proiectate pentru următoarele dimensiuni de scară rulantă:

Lățime canalurilor: cca. 5,7 mm

Adâncimea canalurilor: > 10,0 mm

Lățimea peretelui dintre canaluri: cca. 2,75mm



Roată: ZJJ

Jantă: material sintetic, suprafață de rulare: TENTEprene (cauciuc termoplastic), cu apărători contra prafului, rulment cu role ace, Disc lateral: material sintetic



Capacitate de sarcină

160 kg pe rolă pe podele nivelate
40 kg pe rolă pe scară rulantă