

GRES**CEMENTO****CEM. RESINATO**

200/P		Ø	50	kg.	200
			-		-
			125		760

pag.337

200/NB		Ø	50	kg.	250
			-		-
			85		950

pag.341

200/NP		Ø	82	kg.	450
			-		700

pag.344

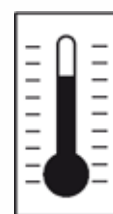
1506/R		Ø	50	kg.	150
			76		550

pag.347

RULLI
ROLLERS
GALETS DE TRANSPALETTES
HUBWAGENROLLEN
RODILLOS



Inquadra il codice con
il tuo smartphone per
vedere il video linea
RULLI



da -30°C
a +80°C

RULLI

Il rullo transpalet particolarmente adatto per carichi elevati viene utilizzato con i supporti della serie pesantissima e media elettrosaldata su pavimentazioni compatte e prive di ondulazioni.

È disponibile con doppi cuscinetti a sfera schermati e, a richiesta, con cuscinetti a tenuta stagna 2RS, oppure con sedi predisposte per il montaggio.

Sono disponibili tre diversi tipi di rullo a seconda delle caratteristiche e dell'uso per cui vengono impiegati:

200/P: Rullo con nucleo centrale in tubo d'acciaio con rivestimento in poliuretano durezza SHORE A 95 resistente a temperature da -30° C a +80° C.

200/NB: Rullo monolitico in nylon 6 di prima scelta di colore bianco resistente a temperature da -20° C a +80° C. Idoneo in ambienti ove venga a contatto con acidi, olii e grassi.

200/NP: Rullo con nucleo centrale in nylon 6 di prima scelta, rivestito in poliuretano termoplastico ad iniezione di colore arancio con durezza SHORE A 95, resistente a temperature da -20° C a +80° C. Idoneo in ambienti ove venga a contatto con acidi, olii, grassi e sostanze chimiche e necessiti di trattamenti di lavaggio e disinfezione.

ROLLERS

The transpalet roller, especially suitable to heavy loads, is used with the forks of the serie pesantissima and media elettrosaldata, on solid flooring. It can be supplied with shielded double ball bearing and, by request, with watertight 2RS bearings; also available with housing for fitting them up.

There are three different roller types, according to the peculiarities and the use they are intended for.

200/P: Roller with steel tube core and polyurethane hardness SHORE A 95 coating.

200/NB: Monolithic first quality white nylon 6 roller, resistant at temperatures from -20°C to +80°C. Suitable in working areas where acids, oils and greases are used.

200/NP: Roller with first quality nylon 6 core and thermoplastic injected orange polyurethane, hardness SHORE A 95, resistant at temperatures from -20°C to +80°C.

It is suitable where acids, oils, greases and chemical substances are used and when cleaning and disinfection treatments are required.

GALETS DE TRANSPALETTES

Le galet de transpalette, particulièrement indiqué pour des charges élevées, est utilisé sur des supports de la série pesantissima et media elettrosaldata sur des surfaces compactes et lisses.

Il peut être fourni sur double roulement à billes à écrans et, sur demande, avec roulement à billes étanches 2RS, ou avec cages.

Nous avons trois types différents de galets de transpalettes selon les caractéristiques et selon l'emploi:

200/P: Galet monté sur tube central en acier avec revêtement en polyuréthane dureté SHORE A 95 (Art. 200/P).

200/NB: Galet monobloc en polyamide 6 de premier choix en couleur blanche résistant à des températures allant de -20°C à +80°C. Utilisé en présence d'acides, huiles et graisses.

200/NP: Galet en polyamide 6 de premier choix revêtu en polyuréthane thermoplastique injecté de couleur orange, dureté SHORE A 95, résistant à des températures allant de -20°C à +80°C. Utilisé en présence d'acides, huiles, graisses et substances chimiques là où des traitements de lavage et de désinfection se rendent nécessaires (Art. 200/NP).

HUBWAGENROLLEN

Hubwagenrollen sind besonders für hohe Traglasten geeignet und können in Gehäusen der Serie pesantissima und media elettrosaldata eingebaut werden, Bewegung auf kompakten und ebenen Böden.

Sie sind lieferbar mit verkleideten Doppelkugellagern und auf Anfrage auch mit wasserdichten Kugellagern oder ohne Kugellager aber mit Kugellagersitz.

Es können 3 verschiedene Typen von Rollen angeboten werden mit verschiedenen Eigenschaften je nach bestimmten Gebrauch:

200/P: Rolle mit Radkörper aus Stahlrohr mit fest aufgegossener Polyurethan-Bandage, Härte 95 SHORE A.

200/NB: Rolle in einem Körper aus weißem Polyamid 6, Temperaturbeständig von -20°C bis +80°C. Geeignet für Umgebungen wo die Rolle mit Säuren, Ölen oder Fetten in Berührung kommen kann.

200/NP: Rolle mit Radkörper aus Polyamid 6 und fest aufgespritzter orangefarbiger Polyurethan-Bandage, Härte 95 SHORE A. Temperaturbeständig von -20°C bis +80°C. Geeignet wo Chemikalien in Berührung kommen können oder wo Waschung oder Desinfektion durchgeführt wird.

RODILLOS

El rodillo transpalet, especialmente apto para cargas elevadas, se utiliza con los soportes de la serie pesantissima e media elettrosaldata sobre pavimentos compactos y sin ondulaciones.

Se puede suministrar con dos cojinetes de bolas blindados y, por encargo, con cojinetes de cierre hermético 2RS, o con asientos listos para el montaje.

Existen tres tipos diferentes de rodillos, seg'n las características y el tipo de uso:

200/P: Rodillo con n'cleo central en tubo de acero con revestimiento en poliuretano dureza SHORE A 95, resistente a temperaturas de -30°C a +80°C.

200/NB: Rodillo monolítico de nylon 6 de primera calidad de color blanco, resistente a temperaturas de -20°C a +80°C. Apto para usar en ambientes en los que entra en contacto con acidos, aceites y grasas.

200/NP: Rodillo con núcleo central de nylon 6 de primera calidad, revestido en poliuretano termoplastico inyectado de color naranja con dureza SHORE A 95, resistente a temperaturas de -20°C a +80°C. Apto para usar en ambientes en los que entra en contacto con acidos, aceites y grasas y sustancias químicas y requiera tratamientos de lavado y desinfección.

200/P



∅	L	Hole	Cross-Section	Weight (kg)	CUSCINETTO	Codice	€	SENZA CUSCINETTO	Codice	€
50	40	10	26x8	200	200/P.50X040	200/PS.50X040	200			
60	40	15	35x11	250	200/P.60X040	200/PS.60X040	200			
70	70	15	35x11	470	200/P.70X070	200/PS.70X070	200			
70	70	20	47x14	470	200/P.70X070S	200/PS.70X070S	200			
75	40	20	47x14	300	200/P.75X040	200/PS.75X040	200			
75	50	20	47x14	370	200/P.75X050	200/PS.75X050	200			
75	62	20	47x14	450	200/P.75X062	200/PS.75X062	200			
75	70	20	47x14	500	200/P.75X070	200/PS.75X070	200			
75	80	20	47x14	620	200/P.75X080	200/PS.75X080	200			
75	90	20	47x14	720	200/P.75X090	200/PS.75X090	200			
75	95	20	47x14	770	200/P.75X095	200/PS.75X095	200			
80	40	20	47x14	350	200/P.80X040	200/PS.80X040	200			
80	50	20	47x14	450	200/P.80X050	200/PS.80X050	200			
80	54	20	47x14	500	200/P.80X054	200/PS.80X054	200			
80	60	20	47x14	530	200/P.80X060	200/PS.80X060	200			
80	70	20	47x14	650	200/P.80X070	200/PS.80X070	200			
80	80	20	47x14	700	200/P.80X080	200/PS.80X080	200			
80	85	20	47x14	740	200/P.80X085	200/PS.80X085	200			
80	90	20	47x14	780	200/P.80X090	200/PS.80X090	200			
80	100	20	47x14	850	200/P.80X100	200/PS.80X100	200			
80	110	20	47x14	900	200/P.80X110	200/PS.80X110	200			
82	28	10	32x10	290	200/P.82X028	200/PS.82X028	200			
82	35	15	35x11	350	200/P.82X035	200/PS.82X035	200			
82	40	20	47x14	400	200/P.82X040	200/PS.82X040	200			
82	50	20	47x14	480	200/P.82X050	200/PS.82X050	200			
82	60	20	47x14	550	200/P.82X060	200/PS.82X060	200			
82	70	20	47x14	650	200/P.82X070	200/PS.82X070	200			
82	75	20	47x14	700	200/P.82X075	200/PS.82X075	200			
82	80	20	47x14	750	200/P.82X080	200/PS.82X080	200			
82	90	20	47x14	850	200/P.82X090	200/PS.82X090	200			
82	100	20	47x14	950	200/P.82X100	200/PS.82X100	200			
82	110	20	47x14	1030	200/P.82X110	200/PS.82X110	200			
82	120	20	47x14	1120	200/P.82X120	200/PS.82X120	200			
85	40	20	47x14	450	200/P.85X040	200/PS.85X040	200			
85	50	20	47x14	520	200/P.85X050	200/PS.85X050	200			
85	60	20	47x14	600	200/P.85X060	200/PS.85X060	200			
85	70	20	47x14	650	200/P.85X070	200/PS.85X070	200			
85	75	20	47x14	700	200/P.85X075	200/PS.85X075	200			
85	80	20	47x14	750	200/P.85X080	200/PS.85X080	200			
85	85	20	47x14	780	200/P.85X085	200/PS.85X085	200			
85	90	20	47x14	800	200/P.85X090	200/PS.85X090	200			
85	95	20	47x14	850	200/P.85X095	200/PS.85X095	200			
85	100	20	47x14	900	200/P.85X100	200/PS.85X100	200			
85	110	20	47x14	1000	200/P.85X110	200/PS.85X110	200			
85	120	20	47x14	1060	200/P.85X120	200/PS.85X120	200			
85	160	20	47x14	1200	200/P.85X160	200/PS.85X160	200			
100	40	20	47x14	560	200/P.100X040	200/PS.100X040	200			
100	50	20	47x14	620	200/P.100X050	200/PS.100X050	200			
100	60	20	47x14	700	200/P.100X060	200/PS.100X060	200			
120	50	25	52x15	720	200/P.120X050	200/PS.120X050	200			
125	55	20	47x14	760	200/P.125X055	200/PS.125X055	200			

Rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Steel roller with polyurethane coating.

Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

200/P A RICHIESTA - ON REQUEST CUSCINETTO

Ø 75		Ø 80		Ø 82		Ø 85		Ø 100		Ø 125	
Codice	€	Codice	€								
25	200/P.75X040L	25	200/P.80X040L	25	200/P.82X040L	25	200/P.85X040L	25	200/P.100X040L	25	200/P.125X055L
25	200/P.75X050L	25	200/P.80X050L	25	200/P.82X050L	25	200/P.85X050L	25	200/P.100X050L		
25	200/P.75X062L	25	200/P.80X054L	25	200/P.82X060L	25	200/P.85X060L	25	200/P.100X060L		
25	200/P.75X070L	25	200/P.80X060L	25	200/P.82X070L	25	200/P.85X070L				
25	200/P.75X080L	25	200/P.80X070L	25	200/P.82X075L	25	200/P.85X075L				
25	200/P.75X090L	25	200/P.80X080L	25	200/P.82X080L	25	200/P.85X080L				
25	200/P.75X095L	25	200/P.80X085L	25	200/P.82X090L	25	200/P.85X085L				
		25	200/P.80X090L	25	200/P.82X100L	25	200/P.85X090L				
		25	200/P.80X100L	25	200/P.82X110L	25	200/P.85X095L				
		25	200/P.80X110L	25	200/P.82X120L	25	200/P.85X100L				
						25	200/P.85X110L				
						25	200/P.85X120L				
						25	200/P.85X160L				

SERIE PESANTISSIMA

1505/RP

Foto: Ø 85x70



Codice	€
1505/RP.80	650
1505/RP.82	650
1505/RP.85	650

Supporto a piastra girevole, serie pesantissima, ribassata, zincato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Zincate swivel castor, range "pesantissima"; steel roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, série "pesantissima"; galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Verzinktes Lenkgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

1515/RP

Foto: Ø 85x70



Codice	€
1515/RP.80	650
1515/RP.82	650
1515/RP.85	650

Supporto a piastra fissa, serie pesantissima ribassata, zincato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Zincate fixed castor, range "pesantissima"; steel roller with polyurethane coating.

Support fixe à platine, zingué, série "pesantissima"; galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Verzinktes Bockgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa fija, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

SERIE MEDIA ELETTROSALDATA

1400/RP

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO
80	80	129	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/RP.80
82	80	130	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/RP.82
85	80	131,5	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/RP.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggispinotto e cuscinetto radiale a sfera, verniciato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Steel roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendruckklager. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

1410/RP

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO
80	80	129	110x135	80x105	12,5	85	650	1410/RP.80	
82	80	130	110x135	80x105	12,5	85	650	1410/RP.82	
85	80	131,5	110x135	80x105	12,5	85	650	1410/RP.85	

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Steel roller with polyurethane coating.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

1400/DRP

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO
80	70	129	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/DRP.80
82	70	130	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/DRP.82
85	70	131,5	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/DRP.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggispinotto e cuscinetto radiale a sfera, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

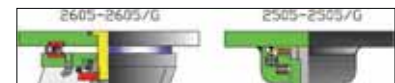
Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Directional lock 4x90°. Steel roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Frein directionnel 4x90°. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendruckklager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

SERIE EXTRA PESANTE ELETTROSALDATA



2505/RP

Foto: Ø 85x70



Ø



□



●



■



■



●



●



□



●

CUSCINETTO

Codice

€

80	70	134	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/RP.80
82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/RP.82
85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/RP.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Steel roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellrollenlager. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

2515/RP

Foto: Ø 85x70



□



●



■



■



●



□

CUSCINETTO

Codice

€

80	70	134	130x160	90x120	12,5	76	650	2515/RP.80
82	70	135	130x160	90x120	12,5	76	650	2515/RP.82
85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	76	650	2515/RP.85

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Steel roller with polyurethane coating.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

2505/DRP

Foto: Ø 85x70



Ø



□



●



■



●



□

CUSCINETTO

Codice

€

80	70	134	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/DRP.80
82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/DRP.82
85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	45	76	650	2505/DRP.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo con nucleo in acciaio rivestito in poliuretano.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Directional lock 4x90°. Steel roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Frein directionnel 4x90°. Galet tube en acier, revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellrollenlager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagenrolle, Stahlkern mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo con núcleo de acero revestido en poliuretano.

200/NB

Foto: Ø 85x70



CUSCINETTO	Codice	€	SENZA	CUSCINETTO
Ø	200/NB.50X040L	200/NBS.50X040L		
50	40	15	35x11	250
50	40	10	32x10	250
82	80	20	47x14	680
82	70	20	47x14	630
82	90	20	47x14	775
82	100	20	47x14	900
85	50	20	47x14	500
85	60	20	47x14	550
85	70	20	47x14	650
85	80	20	47x14	750
85	75	20	47x14	700
85	90	20	47x14	850
85	100	20	47x14	950
kg	200/NB.85X100	200/NBS.85X100		

Rullo in nylon 6 bianco ad alta resistenza.

High-resistance nylon 6 roller.

Galet en polyamide 6 à haute résistance.

Galet en polyamide 6 à haute résistance.

Rodillo de nylon 6 blanco de alta resistencia.

200/NB A RICHIESTA - ON REQUEST CUSCINETTO

Ø 82

Ø 85

Ø 82	Ø 85
Ø	Ø
Codice	Codice
€	€
25 47x16 200/NB.82X070L 22,65	25 47x16 200/NB.85X050L 22,47
25 47x16 200/NB.82X080L 23,90	25 47x16 200/NB.85X060L 23,44
25 47x16 200/NB.82X090L 24,64	25 47x16 200/NB.85X070L 24,64
25 47x16 200/NB.82X100L 25,41	25 47x16 200/NB.85X075L 25,21
	25 47x16 200/NB.85X080L 25,83
	25 47x16 200/NB.85X090L 26,29
	25 47x16 200/NB.85X100L 27,43

SERIE PESANTISSIMA



1505/RN

Foto: Ø 85x70



CUSCINETTO	Codice	€	SENZA	CUSCINETTO
Ø	1505/RN.82			
82 70 137 140x175 105x140 15 45 75 630	1505/RN.85			
85 70 138,5 140x175 105x140 15 45 75 650				

Supporto a piastra girevole, serie pesantissima ribassata, zincato; rullo in nylon 6.

Zincate swivel castor , range "pesantissima"; high-resistance nylon 6 roller.

Support pivotant à platine, série "pesantissima"; galet en polyamide 6 à haute résistance.

Verzinktes Lenkgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa giratoria, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo de nylon 6.

1515/RN

Foto: Ø 85x70



CUSCINETTO	Codice	€	SENZA	CUSCINETTO
Ø	1515/RN.82			
82 70 137 145x170 105x140 15 85 85 630	1515/RN.85			
85 70 138,5 145x170 105x140 15 85 85 650				

Supporto a piastra fissa, serie pesantissima ribassata, zincato; rullo in nylon 6.

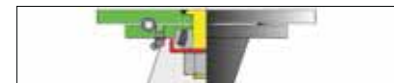
Zincate fixed castor, range "pesantissima"; high-resistance nylon 6 roller.

Support fixe à platine, zingué, série "pesantissima"; galet en polyamide 6 à haute résistance.

Verzinktes Bockgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa fija, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo de nylon 6.

SERIE MEDIA ELETTROSALDATA



1400/RN

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO	
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	62	85	630	1400/RN.82
	85	80	131,5	110x135	80x105	12,5	62	85	650	1400/RN.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggisposta e cuscinetto radiale a sfere, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Heavy duty nylon 6 roller.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendrucklager. Hubwagen aus Polyamid 6.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

1410/RN

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO	
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	85	85	630	1410/RN.82
	85	80	131,5	110x135	80x105	12,5	85	85	650	1410/RN.85

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Heavy duty nylon 6 roller.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

1400/DRN

Foto: Ø 85x80



									CUSCINETTO	
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	68	85	630	1400/DRN.82
	85	80	131,5	110x135	80x105	12,5	68	85	650	1400/DRN.85

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggisposta e cuscinetto radiale a sfere, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Directional lock 4x90°. Heavy duty nylon 6 roller.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Frein directionnel 4x90°. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendrucklager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagen aus Polyamid 6.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

SERIE EXTRA PESANTE ELETTROSALDATA



2505/RN

Foto: Ø 85x70



									CUSCINETTO
	82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	630
	85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	45	76	650

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Heavy duty nylon 6 roller.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellollenlager. Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

2515/RN

Foto: Ø 85x70



									CUSCINETTO
	82	70	135	130x160	90x120	12,5	76	630	2515/RN.82
	85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	76	650	2515/RN.85

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Heavy duty nylon 6 roller.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

2505/DRN

Foto: Ø 85x70



									CUSCINETTO
	82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	630
	85	70	136,5	130x160	90x120	12,5	45	76	650

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo in nylon 6 ad alta resistenza.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Directional lock 4x90°. Heavy duty nylon 6 roller.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Frein directionnel 4x90°. Galet en nylon 6.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellollenlager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagenrolle aus Polyamid 6.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo de nylon 6 de alta resistencia.

200/NP

Foto: Ø 82x70



					CUSCINETTO		SENZA CUSCINETTO	
					Codice	€	Codice	€
82	70	20	47x14	450	200/NP.82X070		200/NP.82X070	
82	80	20	47x14	550	200/NP.82X080		200/NP.82X080	
82	90	20	47x14	650	200/NP.82X090		200/NP.82X090	
82	100	20	47x14	700	200/NP.82X100		200/NP.82X100	
82	70	25	47x16	450	200/NP.82X070L	-		
82	80	25	47x16	550	200/NP.82X080L	-		
82	90	25	47x16	650	200/NP.82X090L	-		
82	100	25	47x16	700	200/NP.82X100L	-		

Rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

High-resistance nylon 6 roller with injected polyurethane coating.

Galet avec jante en nylon 6 à haute résistance, revêtement en polyuréthane injecté.

Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit gespritzter Polyurethan-Bereifung.

Rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano por inyección.

SERIE PESANTISSIMA



1505/RNP

Foto: Ø 82x70



								CUSCINETTO
								Codice
82	70	137	140x175	105x140	15	45	75	1505/RNP.82

Supporto a piastra girevole, serie pesantissima ribassata, zincato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Zincate swivel castor , range "pesantissima"; high-resistance nylon 6 roller with injected polyurethane coating.

Support pivotant à platine, série "pesantissima"; galet avec jante en nylon 6 à haute résistance, revêtement en polyuréthane injecté.

Verzinktes Lenkgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit gespritzter Polyurethan-Bereifung.

Soporte de placa giratoria, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano por inyección.

1515/RNP

Foto: Ø 82x70



								CUSCINETTO
								Codice
82	70	137	145x170	105x140	15	85	450	1515/RNP.082

Supporto a piastra fissa, serie pesantissima ribassata, zincato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Zincate fixed castor, range "pesantissima"; high-resistance nylon 6 roller with injected polyurethane coating.

Support fixe à platine, zingué, série "pesantissima"; galet avec jante en nylon 6 à haute résistance, revêtement en polyuréthane injecté.

Verzinktes Bockgehäuse mit Platte, Serie "pesantissima", Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit gespritzter Polyurethan-Bereifung.

Soporte de placa fija, serie "pesantissima" rebajada, zincado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano por inyección.

SERIE MEDIA ELETTROSALDATA



1400/RNP

Foto: Ø 82x70



									CUSCINETTO	Codice	€
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	62	85	450	1400/RNP.82	

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggispinta e cuscinetto radiale a sfere, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza, rivestito in poliuretano ad iniezione.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendruckklager. Hubwagen aus Polyamid 6 mit Polyamid 6 mit Polyurethan- Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia, revestido en poliuretano de inyección.

1410/RNP

Foto: Ø 82x70



									CUSCINETTO	Codice	€
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	62	85	450	1410/RNP.82	

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Polyurethan- Bandage.

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano de inyección.

1400/DRNP

Foto: Ø 82x70



									CUSCINETTO	Codice	€
	82	80	130	110x135	80x105	12,5	62	85	450	1400/DRNP.82	

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su cuscinetto reggispinta e cuscinetto radiale a sfere, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

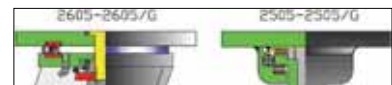
Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part with turned ball race channel, hardened, king pin with additional thrust bearing. Directional lock 4x90°. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement avec rangée des billes trempées et roulement de pression. Frein directionnel 4x90°. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit gedrehten Kugelbahnen, gehärteten Lagerschalen sowie Gegendruckklager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagen aus Polyamid 6 mit Polyurethan- Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre chumacera de hélice y cojinete radial de bolas, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano de inyección.

SERIE EXTRA PESANTE ELETTROSALDATA



2505/RNP

Foto: Ø 82x70



82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	450

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellrollenlager. Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano de inyección.

CUSCINETTO

Codice

2505/RNP.82

€

2515/RNP

Foto: Ø 82x70



82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	450

Supporto a piastra fissa di forte spessore, elettrosaldato, verniciato: rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Welded steel and painted fixed castor, high load capacity. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support fixe, mécano soudé, verni, construction très robuste. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Bockgehäuse, hohe Tragfähigkeit. Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa fija de gran espesor, electrosoldado, barnizado: rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano de inyección.

CUSCINETTO

Codice

2515/RNP.82

€

2505/DRNP

Foto: Ø 82x70



82	70	135	130x160	90x120	12,5	45	76	450

Supporto a piastra girevole di forte spessore, elettrosaldato, con movimento della parte rotante su due cuscinetti assiali, verniciato; con dispositivo di bloccaggio direzionale; rullo in nylon 6 ad alta resistenza rivestito in poliuretano ad iniezione.

Welded steel and painted swivel plate castor, high load capacity, swivel part on two axial ball bearing. Directional lock 4x90°. Heavy duty nylon 6 roller with polyurethane coating.

Support pivotant à platine, mécano soudé, verni, construction très robuste. Pivotement sur deux roulements axiaux. Frein directionnel 4x90°. Galet en nylon 6 avec revêtement en polyuréthane.

Elektro-geschweißtes, Spritzlackiertes Lenkgehäuse mit Platte, hohe Tragfähigkeit. Gabelkopf mit zwei Axialkugellrollenlager. Richtungsfeststeller 4x90°. Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Polyurethan-Bandage.

Soporte de placa giratoria de gran espesor, electrosoldado, con movimiento de la parte giratoria sobre dos cojinetes axiales, barnizado; con dispositivo de bloqueo direccional; rodillo de nylon 6 de alta resistencia revestido en poliuretano de inyección.

CUSCINETTO

Codice

2505/DRNP.82

€

1506/R

Foto: Ø 63x38



							RULLO		BOCCOLA	
							Codice	€	Codice	€
50	35	40		12	-	150	-		1506/R.B050	
63	38	40		-	12	180	1506/R.R063		-	
76M	46	50		-	15	200	1506/R.R076M		-	
76P	46	50		-	15	350	1506/R.R076P		-	
76X	46	50		-	18	550	1506/R.R076X		-	

Ruota in nylon rinforzato con fibra di vetro.

Nylon roller with glass fibre.

Galet en polyamid avec fibre de verre.

Polyamid Roller mit Glassfaser.

Rueda de nylon reforzado con fibra de vidrio.

1506

Foto: Ø 63x38



							RULLO		BOCCOLA	
							Codice	€	Codice	€
50	35	64	95x65	74,5x44,5	7,5	24	150	-	1506.050	
63	38	79	95x65	74,5x44,5	7,5	27	150	1506.063	-	
76M	46	100	110x85	85,5x60	8,5	22	200	1506.076M	-	
76P	46	100	110x85	85,5x60	8,5	22	350	1506.076P	-	
76X	46	105	110x85	85,5x60	8,5	22	550	1506.076X	-	

Supporto a piastra girevole, rullo in nylon rinforzato con fibra di vetro.

Zincate swivel castor , heavy range nylon 6 roller with glass fibre.

Support pivotant à platine, galet en polyamide 6 renforcé avec fibre de verre.

Verzinktes Lenkgehäuse mit Platte, verstärke Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Glasfaser.

Soporte de placa giratoria, rodillo de nylon reforzado con fibra de vidrio.

1516

Foto: Ø 63x38



							RULLO		BOCCOLA	
							Codice	€	Codice	€
50	35	64	92x65	74,5x44,5	7	150	-		1516.050	
63	38	79	92x65	74,5x44,5	7	150	1516.063		-	
76M	46	100	105x64	85,5x49,5	8,5	200	1516.076M		-	
76P	46	100	105x64	85,5x49,5	8,5	350	1516.076P		-	
76X	46	105	105x64	85,5x49,5	8,5	550	1516.076X		-	

Supporto a piastra fissa, rullo in nylon rinforzato con fibra.

Zincate fixed castor, heavy range nylon 6 roller with glass fibre.

Support fixe à platine, zingué, galet en polyamide 6 renforcé avec fibre de verre.

Verzinktes Bockgehäuse mit Platte, verstärke Hubwagenrolle aus Polyamid 6 mit Glasfaser.

Soporte de placa fija, rodillo de nylon reforzado con fibra de vidrio.