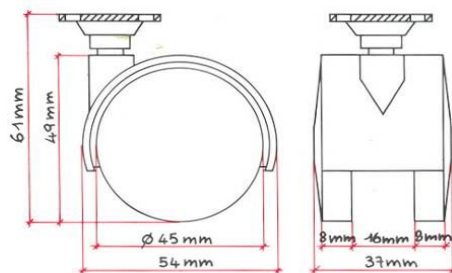


**RUOTA DOPPIA IN NYLON MM.45 MACO 0525**

Portata Kg.30.

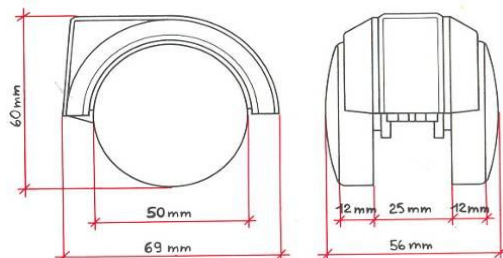
Codice	U.M.	Articolo
2231084	Pezzi	525/45



**RUOTA DOPPIA IN NYLON MM.50 MACO 0560**

Portata Kg.65.

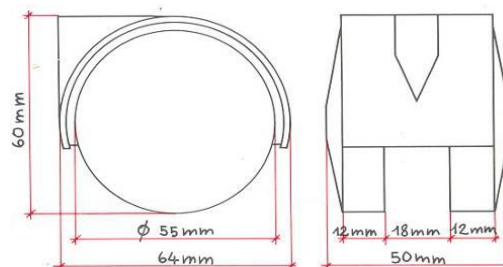
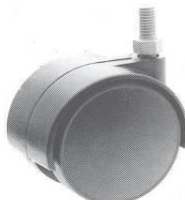
Codice	U.M.	Articolo
2231080	Pezzi	560/50



**RUOTA DOPPIA IN NYLON MM.55 MACO 0526**

Portata Kg.40.

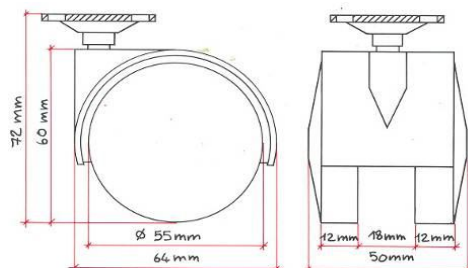
Codice	U.M.	Articolo
2231085	Pezzi	526/55



**RUOTA DOPPIA IN NYLON MM.55 MACO 0527**

Portata Kg.40.

Codice	U.M.	Articolo
2231086	Pezzi	527/55



**RUOTA IN PLASTICA DIAM. MM.60 PERNO FILETTATO M8**

Finitura alluminio, senza freno.

Codice	U.M.	Articolo
6381100	Pezzi	RAD60



**RUOTA IN PLASTICA MM.60 CON PIASTRA**

Finitura alluminio, con freno.

Codice	U.M.	Articolo
6381101	Pezzi	RAD60AF



**RUOTA IN PLASTICA DIAM. MM.75 CON PIASTRA**

*Finitura alluminio, senza freno.*

Codice	U.M.	Articolo
6381102	Pezzi	RAD75PA

**RUOTA IN PLASTICA DIAM. MM.75 CON PIASTRA**

*Finitura alluminio, con freno.*

Codice	U.M.	Articolo
6381103	Pezzi	RAD75PA1

**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE CON FORO DIAM. MM.35**

*Supporto: in lamiera d'acciaio stampata, foro centrale, doppia corona di sfere nel gruppo rotante, assale ruota avvitato, zinco-cromatato.*

*Ruota: anello & rascia di scorrimento in poliuretano Extrathane® Blickle, colato, colore marrone chiaro, antitraccia, 92° shore A.*

Codice	U.M.	Articolo
5192010	Pezzi	LRA-VSTH 35K

**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE DIAM. MM.35**

*Supporto: in lamiera d'acciaio stampata, doppia corona di sfere nel gruppo rotante, assale ruota avvitato, zinco-cromatato.*

*Ruota: anello & rascia di scorrimento in poliuretano Extrathane® Blickle, colato, colore marrone chiaro, antitraccia, 92° shore A.*

Codice	U.M.	Articolo
5192020	Pezzi	LPA-VSTH 35K



**RUOTA CON PIASTRA GIREVOLE SERIE 32 TELLURE ROTA**

*La serie 32 della Tellure Rota è utilizzata per molteplici applicazioni, in ambiente domestico e per la collettività, con carichi medio-bassi.*

*Impieghi tipici: mobili da ufficio, scaffalature, espositori.*

*Idonea all'impiego in ambienti umidi, con presenza di agenti chimici di elevata aggressività; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi organici forti e minerali concentrati.*

*Ruota monolitica in poliammide 6, supporto rotante in plastica.*

*Il mozzo foro liscio è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale.*

*Assale costituito da tubetto in acciaio rettificato, vite e dado.*

*Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente; organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso, protetti dalla particolare configurazione della piastra di fissaggio.*

*Perno centrale integrale con la piastra ottenuto da stampaggio ed assemblato per ribaditura.*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492049	Pezzi	mm.40X17	32.4101
9492050	Pezzi	mm.50X17	32.4102

**RUOTA CON PIASTRA FISSA SERIE 32**

*Ruota monolitica in poliammide 6, supporto fisso.*

*Il mozzo è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale e accoglie direttamente l'assale*

*Assale costituito da tubetto in acciaio rettificato, vite e dado.*

*Supporto costituito da lamiera di acciaio zincato elettroliticamente.*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492051	Pezzi	mm.50X17	32.5102

**RUOTA CON PIASTRA SERIE 32**

*Ruota monolitica in poliammide 6, supporto rotante piastra.*

*Il mozzo è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale.*

*Assale costituito da tubetto in acciaio rettificato, vite e dado.*

*Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente; organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso, protetti dalla particolare configurazione della piastra di fissaggio.*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492061	Confezione	mm.40X17	32.4001
9492062	Confezione	mm.50X17	32.4002
9492063	Confezione	mm.60X22	32.4003

**RUOTA CON PERNO SERIE 32**

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492064	Confezione	mm.40X17	32.6001
9492065	Confezione	mm.50X17	32.6002
9492066	Confezione	mm.60X22	32.6003



**RUOTE MOBILIO SR 34 TELLURE ROTA**

La serie 34 della Tellura Rota è utilizzata per mobili e sedie da casa e da ufficio con bassa portata. Impieghi tipici: poltrone e sedie da ufficio, carrelli portatelevisione, fioriere, arredamenti metallici. Idonea all'impiego in ambienti interni, in assenza di agenti chimici aggressivi.

Ruote mobilio gemellate in poliammide 6 con supporto rotante piastra o supporto rotante codolo.



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492081	Confezione	mm.50X59	34.0001

**RUOTE MOBILIO SR 35 TELLURE ROTA**

La serie è utilizzata per mobili e sedie da ufficio con bassa portata. Impieghi tipici: scaffalature, espositori. Idonea all'impiego in ambienti interni, in assenza di agenti chimici aggressivi.

Ruote semisferiche in gomma con supporto rotante piastra o supporto rotante codolo.



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492088	Confezione	mm.45X52	35.0001
9492089	Confezione	mm.55X62	35.0002

**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 37**

Ruote in gomma, nucleo in poliammide con parafili, supporto rotante piastra. Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia. Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente; organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso, protetti dalla particolare configurazione della piastra di fissaggio.



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492095	Pezzi	mm.50X20	37.4101

**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 37**

Ruota in gomma, nucleo in poliammide con parafili, supporto fisso. Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia. Supporto costituito da lamiera di acciaio zincato elettroliticamente.



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492100	Pezzi	mm.50X20	37.5101

**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE CON FRENO SERIE 37**

Ruote in gomma, nucleo in poliammide con parafili, supporto rotante piastra freno anteriore. Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia; nucleo in poliammide con parafili.



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492110	Pezzi	mm.50X20	37.8101

**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE CON FRENO SERIE 37**

*Ruote in gomma, nucleo in poliammide con parafili, supporto rotante codolo freno anteriore  
Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia; nucleo in poliammide con parafili.*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492118	Pezzi	mm.100X24	37.9104

**RUOTE CON PIASTRA SERIE 37**

*Ruote in gomma, nucleo in poliammide con parafili, supporto rotante piastra  
Rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia; nucleo in poliammide con parafili.  
Assale costituito da tubetto in acciaio rettificato, vite e dado.  
Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente; organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso, protetti dalla particolare configurazione della piastra di fissaggio.  
Perno centrale per i supporti diametro 60/75/100 integrale con la piastra ottenuto da stampaggio ed assemblato per ribaditura.*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492120	Confezione	mm.50X20	37.4001
9492121	Confezione	mm.60X24	37.4002

**RUOTE CON PERNO SERIE 37**

Codice	U.M.	Dimens.		Articolo
9492122	Confezione	mm.50X20	M8	37.6001
9492123	Confezione	mm.60X24	M12	37.6002

**RUOTA SOLA SERIE 53**

*La serie è utilizzata per molteplici applicazioni; può essere montata su carrelli di diverso genere e tipo, con carichi medio-leggeri; è adatta anche per utilizzi all'esterno.  
Impieghi tipici: carrelli per movimentazione industriale interna ed esterna, cassonetti raccolta rifiuti.  
Idonea all'impiego in ambienti umidi e in presenza di agenti atmosferici; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di solventi organici, clorurati, idrocarburi e oli minerali.*

*Ruota in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera  
Rivestimento costituito da un anello calettato in gomma standard; durezza 85 +/- 3 Shore A.*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492170	Pezzi	mm.80X25	53.1121
9492171	Pezzi	mm.100X30	53.1122
9492172	Pezzi	mm.125X37,5	53.1103
9492173	Pezzi	mm.140X37,5	53.1104
9492175	Pezzi	mm.160X40	53.1110
9492176	Pezzi	mm.180X45	53.1105
9492177	Pezzi	mm.200X50	53.1106
9492179	Pezzi	mm.250X60	53.1108



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 53**

*Ruote in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera, supporto rotante piastra NL  
 Rivestimento costituito da un anello calettato in gomma standard; durezza 85 +/- 3 Shore A.  
 Nucleo ottenuto tramite rivettatura di due dischi di lamiera zincati elettroliticamente.  
 Il mozzo con boccola contiene una boccola in poliammide 6 caricata in bisolfuro di molibdeno per renderla autolubrificante.  
 Il mozzo con cuscinetto a rulli contiene un cuscinetto a rulli cilindrici con gabbia in poliammide 6.*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492181	Pezzi	mm.80X25	53.5001
9492182	Pezzi	mm.100X30	53.5002
9492183	Pezzi	mm.125X37,5	53.5003
9492184	Pezzi	mm.140X37,5	53.5004
9492185	Pezzi	mm.150X40	53.5011
9492187	Pezzi	mm.160X40	53.5010
9492188	Pezzi	mm.180X45	53.5005
9492189	Pezzi	mm.200X50	53.5006
9492191	Pezzi	mm.250X60	53.4708



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 53**

*Ruote in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera, supporto fisso NL*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492193	Pezzi	mm.80X25	53.5701
9492194	Pezzi	mm.100X30	53.5702
9492195	Pezzi	mm.125X37,5	53.5703
9492196	Pezzi	mm.140X37,5	53.5704
9492197	Pezzi	mm.150X40	53.5711
9492199	Pezzi	mm.160X40	53.5710
9492200	Pezzi	mm.180X45	53.5705
9492201	Pezzi	mm.200X50	53.5706
9492203	Pezzi	mm.250X60	53.5708



**RUOTA GIREVOLE CON FRENO SERIE 53**

*Ruote in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera, supporto rotante piastra NL freno anteriore*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492205	Pezzi	mm.80X25	53.5401
9492206	Pezzi	mm.100X30	53.5402
9492207	Pezzi	mm.125X37,5	53.5403
9492209	Pezzi	mm.150X40	53.5411



**RUOTA GIREVOLE CON FORO SERIE 53**

*Ruote in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera, supporto rotante foro passante NL*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492211	Pezzi	mm.80X25	53.7701
9492212	Pezzi	mm.100X30	53.7702



**RUOTA GIREVOLE CON FORO E FRENO SERIE 53**

*Ruote in gomma standard, nucleo composto da due dischi in lamiera, supporto rotante foro passante NL freno anteriore*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492218	Pezzi	mm.80X25	53.8201
9492219	Pezzi	mm.100X30	53.8202

**RUOTA SOLA SERIE 60**

*La serie è utilizzata per molteplici applicazioni; può essere montata su carrelli di diverso genere e tipo, per carichi medio-leggeri; è particolarmente idonea per utilizzi in ambienti umidi.*

*Impieghi tipici: carrelli per movimentazione interna in industrie tessili, chimiche, ponteggi mobili.*

*Idonea all'impiego in ambienti con presenza di agenti atmosferici, alcoli e glicoli, acidi deboli organici e minerali, acqua e vapore saturo.*

*Rivestimento in poliuretano iniettato; durezza 60 Shore D. Nucleo in poliammide 6.*

*Il mozzo è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale.*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492260	Pezzi	mm.80X30	60.4201
9492261	Pezzi	mm.100X30	60.4202
9492262	Pezzi	mm.125X35	60.4203
9492263	Pezzi	mm.150X35	60.4204
9492265	Pezzi	mm.200X50	60.1106



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 60**

*Ruote in poliuretano iniettato nucleo in poliammide 6, supporto rotante piastra NL*

*Supporto costituito da piastra, anello tenuta sfere e forcella in lamiera di acciaio zincato;*

*organo di rotazione formato da due giri sfere lubrificati a grasso e protezione con anello parapolvere in polietilene.*

*Perno centrale integrale con la piastra ottenuto da stampaggio ed assemblato per ribaditura.*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492266	Pezzi	mm.80X30	60.4201
9492267	Pezzi	mm.100X30	60.4202
9492268	Pezzi	mm.125X35	60.4203
9492269	Pezzi	mm.150X35	60.4204
9492270	Pezzi	mm.150X45	60.4211
9492271	Pezzi	mm.200X50	60.4206



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 60**

*Ruote in poliuretano iniettato, nucleo in poliammide 6, supporto fisso NL*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492272	Pezzi	mm.80X30	60.5701
9492273	Pezzi	mm.100X30	60.5702
9492274	Pezzi	mm.125X35	60.5703
9492275	Pezzi	mm.150X35	60.5704
9492276	Pezzi	mm.150X45	60.5711
9492277	Pezzi	mm.200X50	60.5706



**RUOTA GIREVOLE CON FRENO SERIE 60**

*Ruote in poliuretano iniettato, nucleo in poliammide 6, supporto rotante piastra NL freno anteriore*

<b>Codice</b>	<b>U.M.</b>	<b>Dimens.</b>	<b>Articolo</b>
9492278	Pezzi	mm.80X30	60.6601
9492279	Pezzi	mm.100X30	60.6602
9492280	Pezzi	mm.125X35	60.6603
9492281	Pezzi	mm.150X35	60.6604
9492282	Pezzi	mm.150X45	60.6611
9492283	Pezzi	mm.200X50	60.6606



**RUOTA SOLA SERIE 65**

*La serie 65 della Tellure Rota è utilizzata per molteplici applicazioni; può essere montata su carrelli di diverso genere e tipo, per portate medie e alte.*

*Impieghi tipici: carrelli per movimentazione interna industriale, transpallet elettrici, carrelli AGV, ascensori, motospazzatrici.*

*Idonea all'impiego in ambienti con presenza di agenti atmosferici, alcoli e glicoli; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi organici e minerali, soluzioni basiche e vapore saturo.*

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio*

<b>Codice</b>	<b>U.M.</b>	<b>Dimens.</b>	<b>Articolo</b>
9492350	Pezzi	mm.80X25	65.2101
9492351	Pezzi	mm.100X30	65.2102
9492352	Pezzi	mm.125X35	65.2103
9492355	Pezzi	mm.150X40	65.2104
9492357	Pezzi	mm.200X50	65.2106



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio, supporto rotante piastra NL*

<b>Codice</b>	<b>U.M.</b>	<b>Dimens.</b>	<b>Articolo</b>
9492360	Pezzi	mm.80X25	65.9301
9492361	Pezzi	mm.100X30	65.9302
9492362	Pezzi	mm.125X35	65.9303
9492365	Pezzi	mm.150X40	65.9304
9492366	Pezzi	mm.200X50	65.9306



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio, supporto fisso NL*

<b>Codice</b>	<b>U.M.</b>	<b>Dimens.</b>	<b>Articolo</b>
9492367	Pezzi	mm.80X25	65.8201
9492368	Pezzi	mm.100X30	65.8202
9492369	Pezzi	mm.125X35	65.8203
9492372	Pezzi	mm.150X40	65.8204
9492373	Pezzi	mm.200X50	65.8206



**RUOTA GIREVOLE CON FRENO SUPPORTO GIREVOLE SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio, supporto rotante piastra NL freno anteriore*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492374	Pezzi	mm.80X25	65.6501
9492375	Pezzi	mm.100X30	65.6502
9492376	Pezzi	mm.125X35	65.6503
9492378	Pezzi	mm.150X40	65.6504



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio, supporto rotante piastra P*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492388	Pezzi	mm.150X40	65.7604
9492389	Pezzi	mm.200X50	65.7606



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in alluminio, supporto fisso P*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492392	Pezzi	mm.150X40	65.8604
9492393	Pezzi	mm.200X50	65.8606



**RUOTA SOLA SERIE 65**

*Ruote in poliuretano "TR", nucleo in ghisa*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492413	Pezzi	mm.175X35	65.2105
9492414	Pezzi	mm.200X45	65.2106



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SERIE 72**

*La serie 72 della Tellure Rota è utilizzata per molteplici applicazioni; può essere montata su carrelli di diverso genere e tipo, con carichi medio-pesanti; è adatta anche per utilizzi all'esterno. Impieghi tipici: carrelli per movimentazione interna ed esterna industriale, transpallet manuali. Idonea all'impiego in ambienti umidi, con presenza di agenti chimici di media aggressività; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di solventi organici, aromatici, clorurati ed idrocarburi.*

*Ruote in gomma Sigma Elastic, nucleo in ghisa meccanica, supporto rotante piastra EE MHD*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492603	Pezzi	mm.200X50	72.9306



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SERIE 72**

*Ruote in gomma Sigma Elastic, nucleo in ghisa meccanica, supporto fisso EE MHD*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492606	Pezzi	mm.200X50	72.9406

**RULLO TRANSPALLETS SERIE 72**

*La serie 72 della tellure Rota è utilizzata per transpallets di diverso genere e tipo, con portata medio-alta. Impieghi tipici: carrelli transpallet manuali ed elettrici*

*Idoneo all'impiego in ambienti con presenza di agenti atmosferici, alcoli e glicoli; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi organici e minerali, soluzioni basiche e vapore saturo.*

*Rulli transpallet in poliuretano "TR", nucleo in acciaio*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492914	Pezzi	mm.85X70	75.2122
9492915	Pezzi	mm.85X80	75.2123
9492918	Pezzi	mm.85X100	75.2127

**RULLO TRANSPALLETS SERIE 76**

*La serie è utilizzata per transpallets di diverso genere e tipo, con portata media. Impieghi tipici: carrelli transpallet manuali in acciaio inox.*

*Idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di agenti atmosferici, alcoli e glicoli; se ne sconsiglia l'utilizzo in ambienti con presenza di acidi organici e minerali, soluzioni basiche e vapore saturo.*

*Rulli transpallet in poliuretano "TR", nucleo in poliammide 6*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492933	Pezzi	mm.82X70	77.2132
9492935	Pezzi	mm.82X100	77.2137

**RUOTA SOLA SERIE 82**

*La serie è utilizzata principalmente per carrelli con bassa portata.*

*Impieghi tipici: carrelli portacassette a due e tre ruote, carrelli per movimentazione interna ed esterna nella grande distribuzione e nei mercati ortofrutticoli.*

*Idonea all'impiego in ambienti umidi e con presenza di agenti chimici di media aggressività; se ne sconsiglia l'utilizzo in presenza di solventi organici, clorurati, idrocarburi ed oli minerali.*

*Ruote pneumatiche, nucleo in polipropilene*



Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492950	Pezzi	mm.260X85	82.3601

**RUOTA SOLA SCOLP. SERIE 82**

*Ruote pneumatiche, nucleo in polipropilene*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492954	Pezzi	mm.260X85	82.4602



**RUOTA CON SUPPORTO GIREVOLE SCOLP. SERIE 82**

*Ruote pneumatiche, nucleo in polipropilene, supporto rotante piastra NL*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492956	Pezzi	mm.260X85	82.5702



**RUOTA CON SUPPORTO FISSO SCOLP. SERIE 82**

*Ruote pneumatiche, nucleo in polipropilene, supporto fisso NL*

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492958	Pezzi	mm.260X85	82.6702



**ASSALE PER RUOTE SERIE 53**

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492960	Pezzi	mm.80-100	50.0020
9492961	Pezzi	mm.125-150	50.0813
9492962	Pezzi	mm.160-225	50.0026
9492963	Pezzi	mm.250-280	50.0029

**ASSALE PER RUOTE SERIE 65**

Codice	U.M.	Dimens.	Articolo
9492965	Pezzi	mm,80	50.0300
9492966	Pezzi	mm.100-125	50.0551
9492968	Pezzi	mm.150	50.0306
9492971	Pezzi	mm.175	50.0334
9492972	Pezzi	mm.200	50.0336