

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.1 CP • CP

1.1.1 SEPARATES RAD • SINGLE WHEEL



Rad mit Elastik-Vollgummireifen 85° Shore A:  
Farbe schwarz, leicht und stabil - mit Nylon-Gleitlager.

Wheel with full elastic rubber tyre 85° Shore A:  
colour black, light and solid - on nylon plain bearing.

RB CN 035	35	18	6	=	21	25
RB CN 040	40	18	6	=	21	25
RB CN 045	45	18	6	=	21	30
RB CN 050 018	50	18	6	=	21	40
RB CN 050	50	25	6	=	27	50
RB CN 065	65	30	12	=	40	65
RB CN 075	75	18	6	=	27	50
RB CN 080	80	35	12	=	40	80

- Qualitätsvolles Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.
- Geräuscharm.
- Geeignet für leichtere Anwendungen, auch bei unebenem oder schlechtem Untergrund.
- verschiedene Anwendungen im Apparatenbau, ...
- High quality rubber wheel.
- Temperature range: -20°C to +70°C.
- Silently rolling.
- Suitable for lighter applications, even on irregular to bad floors.
- Various applications in the construction of apparatus, ...

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

CP • CP

D GEHÄUSE • D CASTOR

1

1.1

1.1.2



Rad mit Elastik-Vollgummireifen 85° Shore A:  
Farbe schwarz, leicht und solide - mit Nylon-Gleitlager.  
Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel with full elastic rubber tyre 85° Shore A:  
colour black, light and solid - on nylon plain bearing.  
Mounted in a pressed steel castor with single ball race:  
zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

RB CN 035 DIU			35	18	40x40	30x30	6	18	=	46	25
RB CN 040 DIU	RB CN 040 DIUN	RB CN 040 DVU	40	18	47x47	35x35	6	20	=	60	25
RB CN 045 DIU	RB CN 045 DIUN	RB CN 045 DVU	45	18	47x47	35x35	6	20	=	62	30
RB CN 050 DIU	RB CN 050 DIUN	RB CN 050 DVU	50	18	47x47	35x35	6	20	=	65	40
RB CN 075 DIH	RB CN 075 DIHN	RB CN 075 DVH	75	18	67x52	54x39	6	20	=	95	50

- Qualitätsvolles Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.
- Geräuscharm.
- Geeignet für leichtere Anwendungen, auch bei unebenem oder schlechtem Untergrund.
- verschiedene Anwendungen im Apparatenbau, ...
- High quality rubber wheel.
- Temperature range: -20°C to +70°C.
- Silently rolling.
- Suitable for lighter applications, even on irregular to bad floors.
- Various applications in the construction of apparatus, ...



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.1 CP • CP

1.1.3 DG GEHÄUSE • DG CASTOR



Rad mit Elastik-Vollgummireifen 85° Shore A: Farbe schwarz, leicht und solide - mit Nylon-Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Wheel with full elastic rubber tyre 85° Shore A: colour black, light and solid - on nylon plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with single ball race: zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6	Icon 7	Icon 8	Icon 9
RB CN 035 DIB		35	18	10	22	=		52 25
RB CN 040 DIB	RB CN 040 DIBN	40	18	10	22	=		63 25
RB CN 045 DIB	RB CN 045 DIBN	45	18	10	22	=		65 30
RB CN 050 DIB	RB CN 050 DIBN	50	18	10	22	=		68 40
RB CN 050 DIC	RB CN 050 DICN	50	25	12	33	=		70 50
RB CN 075 DIC	RB CN 075 DICN	75	18	12	30	=		101 50

- Qualitätsvolles Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.
- Geräuscharm.
- Geeignet für leichtere Anwendungen, auch bei unebenem oder schlechtem Untergrund.
- Verschiedene Anwendungen im Apparatenbau, ...
- High quality rubber wheel.
- Temperature range: -20°C to +70°C.
- Silently rolling.
- Suitable for lighter applications, even on irregular to bad floors.
- Various applications in the construction of apparatus, ...

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

CP • CP 1.1

C GEHÄUSE • C CASTOR 1.1.4



Rad mit Elastik-Vollgummireifen 85° Shore A: Farbe schwarz, leicht und solide - mit Nylon-Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel with full elastic rubber tyre 85° Shore A: colour black, light and solid - on nylon plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with single ball race: zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

Icon 1	Icon 2	Icon 3	Icon 4	Icon 5	Icon 6	Icon 7	Icon 8	Icon 9	Icon 10
RB CN 050 CIU		RB CN 050 CVU	50	25	60x60	48x48	6	14	= 65 50
RB CN 065 CIU	RB CN 065 CIUN	RB CN 065 CVU	65	30	75x75	60x60	8	19	= 83 65
RB CN 080 CIU	RB CN 080 CIUN	RB CN 080 CVU	80	35	85x85	65x65	8	21	= 98 80

- Qualitätsvolles Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +70°C.
- Geräuscharm.
- Geeignet für leichtere Anwendungen, auch bei unebenem oder schlechtem Untergrund.
- Verschiedene Anwendungen im Apparatenbau, ...
- High quality rubber wheel.
- Temperature range: -20°C to +70°C.
- Silently rolling.
- Suitable for lighter applications, even on irregular to bad floors.
- Various applications in the construction of apparatus, ...



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.2 RT WG • RT WG

1.2.1 V GEHÄUSE • V CASTOR



Zwillingsrad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 85° Shore A:  
Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager.  
Montiert in einem doppeltem, stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Twin wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 85° Shore A:  
colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing.  
Mounted in a double pressed steel castor with double ball race:  
zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

RT WG 050 VJU	RT WG 050 VJUS	50	18	60x60	46/38x46/38	6	30	=	72	80
RT WG 075 VJU	RT WG 075 VJUS	75	23	60x60	46/38x46/38	6	33	=	98	100

- Sehr gut geeignet für Anwendungen, die eine kleine Einbauhöhe, jedoch eine hohe Tragfähigkeit erfordern.
- Anwendungsgebiete: Apparatenbau, Möbelindustrie, kleine Transportwagen, Ladeneinrichtung, ...
- Optionen: Ausführung mit Konuskugellagern + Fadenschutzscheiben / Drahtstift M10 auf Anfrage erhältlich.

- Very suitable for applications where a low overall height in combination with a high load capacity is needed.
- Applications: construction of apparatus, furniture industry, little trolleys, arrangement of shops,...
- Options: version with cone ball bearings + thread guards / threaded stem M10 available on request.

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

RT WG • RT WG

V GEHÄUSE • V CASTOR

1

1.2

1.2.2



Zwillingsrad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 85° Shore A:  
Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager.  
Montiert in einem doppeltem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Twin wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 85° Shore A:  
colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing.  
Mounted in a double pressed steel castor with double ball race:  
zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

RT WG 050 VJB	RT WG 050 VJBS	50	18	10	30	=	72	80		
RT WG 075 VJB	RT WG 075 VJBS	75	23	10	33	=	98	100		

- Sehr gut geeignet für Anwendungen, die eine kleine Einbauhöhe, jedoch eine hohe Tragfähigkeit erfordern.
- Anwendungsgebiete: Apparatenbau, Möbelindustrie, kleine Transportwagen, Ladeneinrichtung, ...
- Optionen: Ausführung mit Konuskugellagern + Fadenschutzscheiben / Drahtstift M10 auf Anfrage erhältlich.

- Very suitable for applications where a low overall height in combination with a high load capacity is needed.
- Applications: construction of apparatus, furniture industry, little trolleys, arrangement of shops,...
- Options: version with cone ball bearings + thread guards / threaded stem M10 available on request.





Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Konuskugellagern (Ø 50 auch mit Gleitlager).

RG LY 050	50	18	6		25	40
RG LN 050	50	18	6		25	40
RG LY 075 025	75	25	6		30	50
RG LY 075	75	30	10		40	80
RG LY 100	100	30	10		40	90
RG LY 125	125	30	10		40	100
RG LY 150	150	30	10		40	100

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Konuskugellagern (Ø 50 auch mit Gleitlager). Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

RG LY 050 DIU	50	18	47x47	35x35	6	20		65	40			
RG LN 050 DIU	50	18	47x47	35x35	6	20		65	40			
RG LY 075 DIH	75	25	67x52	54x39	6	20		95	50			

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...





Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - colour grey, non-marking, smoothly rolling - mit Konuskugellagern. on cone ball bearings. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: Mounted in a pressed steel castor with double ball race: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, Lenk+Feststeller, Bock. swivel+brake, fixed.

RG LY 075 DKS	RG LY 075 DKSS	RG LY 075 DVS	75	30	95x70	74/70x55/45	8	39	∞	109	80
RG LY 100 DKS	RG LY 100 DKSS	RG LY 100 DVS	100	30	95x70	74/70x55/45	8	46	∞	134	90
RG LY 125 DKS	RG LY 125 DKSS	RG LY 125 DVS	125	30	95x70	74/70x55/45	8	50	∞	160	100
RG LY 150 DKS	RG LY 150 DKSS	RG LY 150 DVS	150	30	95x70	74/70x55/45	8	54	∞	192	100

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - colour grey, non-marking, smoothly rolling - mit Konuskugellagern (Ø 50 auch mit Gleitlager). on cone ball bearings (Ø 50 also with plain bearing). Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: Mounted in a pressed steel castor with single ball race: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, Lenk+Feststeller. swivel+brake.

RG LY 050 DIB	RG LY 050 DIBN	50	18	10	22	∞	68	40
RG LN 050 DIB	RG LN 050 DIBN	50	18	10	22	=	68	40
RG LY 075 DIC	RG LY 075 DICN	75	25	12	30	∞	101	50

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...





Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - colour grey, non-marking, smoothly rolling - mit Konuskugellagern. on cone ball bearings. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: Mounted in a pressed steel castor with double ball race: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, Lenk+Feststeller, Bock. swivel+brake, fixed.

RG LY 075 TJZ	RG LY 075 TJZS	RG LY 075 TVZ	75	30	10	39	∞	∞	104	80
RG LY 100 TJZ	RG LY 100 TJZS	RG LY 100 TVZ	100	30	10	46	∞	∞	130	90
RG LY 125 TJZ	RG LY 125 TJZS	RG LY 125 TVZ	125	30	10	50	∞	∞	152	100
RG LY 150 TJZ	RG LY 150 TJZS	RG LY 150 TVZ	150	30	10	54	∞	∞	172	100

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - colour grey, non-marking, smoothly rolling - mit Konuskugellagern. on cone ball bearings. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: Mounted in a pressed steel castor with double ball race: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, Lenk+Feststeller, Bock. swivel+brake, fixed. Inkl. Spreizhülse für rundes Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog). Incl. expander fitting for round tube (see overview at beginning of this catalogue).

RG LY 075 TJA	RG LY 075 TJAS	RG LY 075 TVA	75	30	19-21	39	∞	∞	104	80
RG LY 100 TJA	RG LY 100 TJAS	RG LY 100 TVA	100	30	19-21	46	∞	∞	130	90
RG LY 125 TJA	RG LY 125 TJAS	RG LY 125 TVA	125	30	19-21	50	∞	∞	152	100
RG LY 150 TJA	RG LY 150 TJAS	RG LY 150 TVA	150	30	19-21	54	∞	∞	172	100
RG LY 075 TJB	RG LY 075 TJBS	RG LY 075 TVB	75	30	21,5-24	39	∞	∞	104	80
RG LY 100 TJB	RG LY 100 TJBS	RG LY 100 TVB	100	30	21,5-24	46	∞	∞	130	90
RG LY 125 TJB	RG LY 125 TJBS	RG LY 125 TVB	125	30	21,5-24	50	∞	∞	152	100
RG LY 150 TJB	RG LY 150 TJBS	RG LY 150 TVB	150	30	21,5-24	54	∞	∞	172	100
RG LY 075 TJC	RG LY 075 TJCS	RG LY 075 TVC	75	30	24,5-27	39	∞	∞	104	80
RG LY 100 TJC	RG LY 100 TJCS	RG LY 100 TVC	100	30	24,5-27	46	∞	∞	130	90
RG LY 125 TJC	RG LY 125 TJCS	RG LY 125 TVC	125	30	24,5-27	50	∞	∞	152	100
RG LY 150 TJC	RG LY 150 TJCS	RG LY 150 TVC	150	30	24,5-27	54	∞	∞	172	100
RG LY 075 TJD	RG LY 075 TJDS	RG LY 075 TVD	75	30	27,5-30	39	∞	∞	104	80
RG LY 100 TJD	RG LY 100 TJDS	RG LY 100 TVD	100	30	27,5-30	46	∞	∞	130	90
RG LY 125 TJD	RG LY 125 TJDS	RG LY 125 TVD	125	30	27,5-30	50	∞	∞	152	100
RG LY 150 TJD	RG LY 150 TJDS	RG LY 150 TVD	150	30	27,5-30	54	∞	∞	172	100





- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Die soliden Spreizhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ....
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Stahlblech-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Shore A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Konuskugellagern.  
 Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.  
 Inkl. Spreizhülse für viereckiges Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog).

Wheel pressed steel centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on cone ball bearings.  
 Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.  
 Incl. expander fitting for square tube (see overview at beginning of this catalogue).

RG LY 075 TJK	RG LY 075 TJKS	RG LY 075 TVK	75	30	18,5-21	39	∅	104	80
RG LY 100 TJK	RG LY 100 TJKS	RG LY 100 TVK	100	30	18,5-21	46	∅	130	90
RG LY 125 TJK	RG LY 125 TJKS	RG LY 125 TVK	125	30	18,5-21	50	∅	152	100
RG LY 150 TJK	RG LY 150 TJKS	RG LY 150 TVK	150	30	18,5-21	54	∅	172	100
RG LY 075 TJL	RG LY 075 TJLS	RG LY 075 TVL	75	30	21,5-24	39	∅	104	80
RG LY 100 TJL	RG LY 100 TJLS	RG LY 100 TVL	100	30	21,5-24	46	∅	130	90
RG LY 125 TJL	RG LY 125 TJLS	RG LY 125 TVL	125	30	21,5-24	50	∅	152	100
RG LY 150 TJL	RG LY 150 TJLS	RG LY 150 TVL	150	30	21,5-24	54	∅	172	100
RG LY 075 TJM	RG LY 075 TJMS	RG LY 075 TVM	75	30	24,5-27	39	∅	104	80
RG LY 100 TJM	RG LY 100 TJMS	RG LY 100 TVM	100	30	24,5-27	46	∅	130	90
RG LY 125 TJM	RG LY 125 TJMS	RG LY 125 TVM	125	30	24,5-27	50	∅	152	100
RG LY 150 TJM	RG LY 150 TJMS	RG LY 150 TVM	150	30	24,5-27	54	∅	172	100
RG LY 075 TJW	RG LY 075 TJWS	RG LY 075 TVW	75	30	27,5-32	39	∅	104	80
RG LY 100 TJW	RG LY 100 TJWS	RG LY 100 TVW	100	30	27,5-32	46	∅	130	90
RG LY 125 TJW	RG LY 125 TJWS	RG LY 125 TVW	125	30	27,5-32	50	∅	152	100
RG LY 150 TJW	RG LY 150 TJWS	RG LY 150 TVW	150	30	27,5-32	54	∅	172	100
RG LY 075 TJN	RG LY 075 TJNS	RG LY 075 TVN	75	30	35-37,5	39	∅	104	80
RG LY 100 TJN	RG LY 100 TJNS	RG LY 100 TVN	100	30	35-37,5	46	∅	130	90
RG LY 125 TJN	RG LY 125 TJNS	RG LY 125 TVN	125	30	35-37,5	50	∅	152	100
RG LY 150 TJN	RG LY 150 TJNS	RG LY 150 TVN	150	30	35-37,5	54	∅	172	100





- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Die Konuskugellager garantieren optimalen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Die soliden Sprezhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- The cone ball bearings guarantee optimal ride comfort.
- Silently rolling.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing.

<b>RG GN 075</b>	75	22	10	=	27	50
<b>RG GN 100 022</b>	100	22	10	=	27	60
<b>RG GN 100</b>	100	30	14	=	40	80
<b>RG GN 125</b>	125	30	14	=	40	90

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...
- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...





Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with single ball race: zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

RG GN 075 DIH	RG GN 075 DIHN	RG GN 075 DVH	75	22	67x52	54x39	6	20	=	95	50
RG GN 100 DIH	RG GN 100 DIHN	RG GN 100 DVH	100	22	67x52	54x39	6	40	=	125	60

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

RG GN 100 DKS	RG GN 100 DKSS	RG GN 100 DVS	100	30	95x70	74/70x55/45	8	46	=	134	80
RG GN 125 DKS	RG GN 125 DKSS	RG GN 125 DVS	125	30	95x70	74/70x55/45	8	50	=	160	90

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.4 PGL • PGL

1.4.4 DG GEHÄUSE • DG CASTOR



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz: glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with single ball race: zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

RG GN 075 DIC	RG GN 075 DICN	75	22	12	28	=	95	50	
RG GN 100 DIC	RG GN 100 DICN	100	22	12	40	=	125	60	

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

PGL • PGL

TU GEHÄUSE • TU CASTOR

1

1.4

1.4.5



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

RG GN 100 TJZ	RG GN 100 TJZS	RG GN 100 TVZ	100	30	10	46	=	130	80
RG GN 125 TJZ	RG GN 125 TJZS	RG GN 125 TVZ	125	30	10	50	=	152	90

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.4 PGL • PGL

1.4.6 TU GEHÄUSE + SPREIZHÜLSE • TU CASTOR + EXPANDER FITTING



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock. Inkl. Spreizhülse für rundes Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog).

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed. Incl. expander fitting for round tube (see overview at beginning of this catalogue).

RG GN 100 TJA	RG GN 100 TJAS	RG GN 100 TVA	100	30	19-21	46	=	130	80
RG GN 125 TJA	RG GN 125 TJAS	RG GN 125 TVA	125	30	19-21	50	=	152	90
RG GN 100 TJB	RG GN 100 TJBS	RG GN 100 TVB	100	30	21,5-24	46	=	130	80
RG GN 125 TJB	RG GN 125 TJBS	RG GN 125 TVB	125	30	21,5-24	50	=	152	90
RG GN 100 TJC	RG GN 100 TJCS	RG GN 100 TVC	100	30	24,5-27	46	=	130	80
RG GN 125 TJC	RG GN 125 TJCS	RG GN 125 TVC	125	30	24,5-27	50	=	152	90
RG GN 100 TJD	RG GN 100 TJDS	RG GN 100 TVD	100	30	27,5-30	46	=	130	80
RG GN 125 TJD	RG GN 125 TJDS	RG GN 125 TVD	125	30	27,5-30	50	=	152	90

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Die soliden Spreizhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

PGL • PGL 1.4

TU GEHÄUSE + SPREIZHÜLSE • TU CASTOR + EXPANDER FITTING 1.4.7



Rad Polypropylen-Felge mit Elastik-Vollgummireifen 75° Sh. A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit Gleitlager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock. Inkl. Spreizhülse für viereckiges Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog).

Wheel polypropylene centre with elastic rubber tyre 75° Sh. A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on plain bearing. Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed. Incl. expander fitting for square tube (see overview at beginning of this catalogue).

RG GN 100 TJK	RG GN 100 TJKS	RG GN 100 TVK	100	30	18,5-21	46	=	130	80
RG GN 125 TJK	RG GN 125 TJKS	RG GN 125 TVK	125	30	18,5-21	50	=	152	90
RG GN 100 TJL	RG GN 100 TJLS	RG GN 100 TVL	100	30	21,5-24	46	=	130	80
RG GN 125 TJL	RG GN 125 TJLS	RG GN 125 TVL	125	30	21,5-24	50	=	152	90
RG GN 100 TJM	RG GN 100 TJMS	RG GN 100 TVM	100	30	24,5-27	46	=	130	80
RG GN 125 TJM	RG GN 125 TJMS	RG GN 125 TVM	125	30	24,5-27	50	=	152	90
RG GN 100 TJW	RG GN 100 TJWS	RG GN 100 TVW	100	30	27,5-32	46	=	130	80
RG GN 125 TJW	RG GN 125 TJWS	RG GN 125 TVW	125	30	27,5-32	50	=	152	90
RG GN 100 TJN	RG GN 100 TJNS	RG GN 100 TVN	100	30	35-37,5	46	=	130	80
RG GN 125 TJN	RG GN 125 TJNS	RG GN 125 TVN	125	30	35-37,5	50	=	152	90

- Leichtlaufendes und elastisches Vollgummirad.
- Temperaturbereich: -20°C bis +80°C.
- Grauer Vollgummireifen hinterläßt keine Spuren.
- Geräuscharm.
- Die soliden Spreizhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Sehr gut geeignet für Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Easy rolling and elastic wheel.
- Temperature range: -20°C to +80°C.
- The grey rubber tyre does not mark the floor.
- Silently rolling.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Very suitable for applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.5 RT FK • RT FK

1.5.1 SEPARATES RAD • SINGLE WHEEL



Rad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 90° Shore A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit 2RS Präzisionskugellager.

Wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 90° Shore A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on 2RS precision ball bearing.

RT FK 080 032 008 S+	80	32	8	••	44	90
RT FK 100 032 008 S+	100	32	8	••	44	100
RT FK 125 032 010 S+	125	32	10	••	49	100

- Solides Rad mit thermoplastischem Vollgummireifen.
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C.
- Hinterläßt keine Spuren.
- Das Präzisionskugellager (spritzwasserdichte) garantiert extra hohen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Minimales Risiko für bleibende Verformung, auch in feuchten, warmen Einsatzgebieten.
- Sehr gut geeignet für mittelschwere Anwendungen im Apparatenbau.
- Anwendungsgebiete: Rollbehälter, Transportwagen, Apparatenbau in der Nahrungsmittelindustrie und im medizinischen Sektor, ...
- Optionen: antistatische Ausführung auf Anfrage erhältlich.
- Einzelräder werden standardmäßig mit Bolzen und Fadenschutzscheiben geliefert.

- Solid wheel with thermoplastic rubber tyre.
- Temperature range: -40°C to +85°C.
- Does not mark the floor.
- The (splash waterproof) precision ball bearing guarantees extra ride comfort.
- Silently rolling.
- Minimal risk on permanent deformation, even in humid and warm conditions.
- Very suitable for medium-heavy applications in the construction of apparatus.
- Applications: roll containers, trolleys, construction of apparatus in the food industry and medical sector, ...
- Options: antistatic version available on request.
- Single wheel will always be delivered with bolt and thread guards.

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

RT FK • RT FK

P GEHÄUSE • P CASTOR 1.5.2



Rad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 90° Shore A: Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit 2RS Präzisionskugellager. Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz: glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 90° Shore A: colour grey, non-marking, smoothly rolling - on 2RS precision ball bearing. Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

RT FK 080 PMMOS)	RT FK 080 PMMSS)	RT FK 080 PVMOS)	80	32	105x80	80x60	8	33	••	106	90
RT FK 100 PMMOS)	RT FK 100 PMMSS)	RT FK 100 PVMOS)	100	32	105x80	80x60	8	33	••	127	100
RT FK 125 PMMOS)	RT FK 125 PMMSS)	RT FK 125 PVMOS)	125	32	105x80	80x60	8	35	••	156	100

- Solides Rad mit thermoplastischem Vollgummireifen.
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C.
- Hinterläßt keine Spuren.
- Das Präzisionskugellager (spritzwasserdicht) garantiert extra Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Minimales Risiko für bleibende Verformung, auch in feuchten, warmen Einsatzgebieten.
- Sehr gut geeignet für mittelschwere Anwendungen im Apparatenbau.
- Anwendungsgebiete: Rollbehälter, Transportwagen, Apparatenbau in der Nahrungsmittelindustrie und im medizinischen Sektor, ...
- Optionen: antistatische Ausführung auf Anfrage erhältlich.

- Solid wheel with thermoplastic rubber tyre.
- Temperature range: -40°C to +85°C.
- Does not mark the floor.
- The (splash waterproof) precision ball bearing guarantees extra ride comfort.
- Silently rolling.
- Minimal risk on permanent deformation, even in humid and warm conditions.
- Very suitable for medium-heavy applications in the construction of apparatus.
- Applications: roll containers, trolleys, construction of apparatus in the food industry and medical sector, ...
- Options: antistatic version available on request.



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.5 RT FK • RT FK

1.5.3 P GEHÄUSE • P CASTOR



Rad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 90° Shore A:  
Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit 2RS Präzisionskugellager.  
Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 90° Shore A:  
colour grey, non-marking, smoothly rolling - on 2RS precision ball bearing.  
Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

RT FK 080 PMCOS)	RT FK 080 PMCSS)	80	32	12	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOS)	RT FK 100 PMCSS)	100	32	12	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOS)	RT FK 125 PMCSS)	125	32	12	35	••	156	100

- Solides Rad mit thermoplastischem Vollgummireifen.
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C.
- Hinterläßt keine Spuren.
- Das Präzisionskugellager (spritzwasserdicht) garantiert extra hohen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Minimales Risiko für bleibende Verformung, auch in feuchten, warmen Einsatzgebieten.
- Sehr gut geeignet für mittelschwere Anwendungen im Apparatenbau.
- Anwendungsgebiete: Rollbehälter, Transportwagen, Apparatenbau in der Nahrungsmittelindustrie und im medizinischen Sektor, ...
- Optionen: antistatische Ausführung auf Anfrage erhältlich.

- Solid wheel with thermoplastic rubber tyre.
- Temperature range: -40°C to +85°C.
- Does not mark the floor.
- The (splash waterproof) precision ball bearing guarantees extra ride comfort.
- Silently rolling.
- Minimal risk on permanent deformation, even in humid and warm conditions.
- Very suitable for medium-heavy applications in the construction of apparatus.
- Applications: roll containers, trolleys, construction of apparatus in the food industry and medical sector, ...
- Options: antistatic version available on request.

# APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

RT FK • RT FK

P GEHÄUSE + SPREIZHÜLSE • P CASTOR + EXPANDER FITTING

1

1.5

1.5.4



Rad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 90° Shore A:  
Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit 2RS Präzisionskugellager.  
Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.  
Inkl. Spreizhülse für rundes Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog).

Wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 90° Shore A:  
colour grey, non-marking, smoothly rolling - on 2RS precision ball bearing.  
Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.  
Incl. expander fitting for round tube (see overview at beginning of this catalogue).

RT FK 080 PMCOA)	RT FK 080 PMCSA)	80	32	19-21	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOA)	RT FK 100 PMCSA)	100	32	19-21	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOA)	RT FK 125 PMCSA)	125	32	19-21	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOB)	RT FK 080 PMCSB)	80	32	21,5-24	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOB)	RT FK 100 PMCSB)	100	32	21,5-24	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOB)	RT FK 125 PMCSB)	125	32	21,5-24	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOC)	RT FK 080 PMCSC)	80	32	24,5-27	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOC)	RT FK 100 PMCSC)	100	32	24,5-27	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOC)	RT FK 125 PMCSC)	125	32	24,5-27	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOD)	RT FK 080 PMCSD)	80	32	27,5-30	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOD)	RT FK 100 PMCSD)	100	32	27,5-30	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOD)	RT FK 125 PMCSD)	125	32	27,5-30	35	••	156	100



# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

1.5 RT FK • RT FK

1.5.4 P GEHÄUSE + SPREIZHÜLSE • P CASTOR + EXPANDER FITTING



- Solides Rad mit thermoplastischem Vollgummireifen.
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C.
- Hinterläßt keine Spuren.
- Das Präzisionskugellager (spritzwasserdicht) garantiert extra hohen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Minimales Risiko für bleibende Verformung, auch in feuchten, warmen Einsatzgebieten.
- Sehr gut geeignet für mittelschwere Anwendungen im Apparatenbau.
- Die soliden Spreizhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Anwendungsgebiete: Rollbehälter, Transportwagen, Apparatenbau in der Nahrungsmittelindustrie und im medizinischen Sektor, ...
- Solid wheel with thermoplastic rubber tyre.
- Temperature range: -40°C to +85°C.
- Does not mark the floor.
- The (splash waterproof) precision ball bearing guarantees extra ride comfort.
- Silently rolling.
- Minimal risk on permanent deformation, even in humid and warm conditions.
- Very suitable for medium-heavy applications in the construction of apparatus.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Applications: roll containers, trolleys, construction of apparatus in the food industry and medical sector, ...

# 1 APPA-MEDI GUMMI • APPA-MEDI RUBBER

RT FK • RT FK

1.5

P GEHÄUSE + SPREIZHÜLSE • P CASTOR + EXPANDER FITTING

1.5.5



Rad Polypropylen-Felge mit thermoplastischem Vollgummireifen 90° Shore A:

Farbe grau, nicht kreidend, sehr leichtlaufend - mit 2RS Präzisionskugellager.

Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit zweireihigem Kugelkranz:

glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Inkl. Spreizhülse für viereckiges Rohr (siehe Übersichtstabelle vorne im Katalog).

Wheel polypropylene centre with thermoplastic rubber tyre 90° Shore A:

colour grey, non-marking, smoothly rolling - on 2RS precision ball bearing.

Mounted in a pressed steel castor with double ball race: zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

Incl. expander fitting for square tube (see overview at beginning of this catalogue).

RT FK 080 PMCOK)	RT FK 080 PMCSK)	80	32	18,5-21	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOK)	RT FK 100 PMCSK)	100	32	18,5-21	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOK)	RT FK 125 PMCSK)	125	32	18,5-21	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOL)	RT FK 080 PMCSL)	80	32	21,5-24	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOL)	RT FK 100 PMCSL)	100	32	21,5-24	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOL)	RT FK 125 PMCSL)	125	32	21,5-24	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOM)	RT FK 080 PMCSM)	80	32	24,5-27	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOM)	RT FK 100 PMCSM)	100	32	24,5-27	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOM)	RT FK 125 PMCSM)	125	32	24,5-27	35	••	156	100
RT FK 080 PMCOW)	RT FK 080 PMCSW)	80	32	27,5-32	33	••	106	90
RT FK 100 PMCOW)	RT FK 100 PMCSW)	100	32	27,5-32	33	••	127	100
RT FK 125 PMCOW)	RT FK 125 PMCSW)	125	32	27,5-32	35	••	156	100
RT FK 080 PMCON)	RT FK 080 PMCSN)	80	32	35-37,5	33	••	106	90
RT FK 100 PMCON)	RT FK 100 PMCSN)	100	32	35-37,5	33	••	127	100
RT FK 125 PMCON)	RT FK 125 PMCSN)	125	32	35-37,5	35	••	156	100





- Solides Rad mit thermoplastischem Vollgummireifen.
- Temperaturbereich: -40°C bis +85°C.
- Hinterläßt keine Spuren.
- Das Präzisionskugellager (spritzwasserdicht) garantiert extra hohen Fahrkomfort.
- Geräuscharm.
- Minimales Risiko für bleibende Verformung, auch in feuchten, warmen Einsatzgebieten.
- Sehr gut geeignet für mittelschwere Anwendungen im Apparatenbau.
- Die soliden Spreizhülsen sorgen für eine optimale und dauerhafte Befestigung in runden oder viereckigen Rohren.
- Anwendungsgebiete: Rollbehälter, Transportwagen, Apparatenbau in der Nahrungsmittelindustrie und im medizinischen Sektor, ...
- Solid wheel with thermoplastic rubber tyre.
- Temperature range: -40°C to +85°C.
- Does not mark the floor.
- The (splash waterproof) precision ball bearing guarantees extra ride comfort.
- Silently rolling.
- Minimal risk on permanent deformation, even in humid and warm conditions.
- Very suitable for medium-heavy applications in the construction of apparatus.
- The solid expander fittings ensure an optimal and durable fixation in round or square tubes.
- Applications: roll containers, trolleys, construction of apparatus in the food industry and medical sector, ...

# APPA - MEDI

## KUNSTSTOF - NYLON





# 1 APPA-MEDI KUNSTSTOFF • APPA-MEDI PLASTIC

1.1 AL • AL

1.1.1 SEPARATES RAD • SINGLE WHEEL



Rad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe grau, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.

Wheel in injected polypropylene:  
colour grey, shock- and impact resistant - on plain bearing.

PP VG 030	30	15	6	=	16	30
PP VG 035	35	15	6	=	20	30
PP VG 040	40	18	6	=	20	35
PP VG 045	45	15	6	=	20	35
PP VG 050	50	18	6	=	22	35

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...

# 1 APPA-MEDI KUNSTSTOFF • APPA-MEDI PLASTIC

AL • AL 1.1

MD GEHÄUSE • MD CASTOR 1.1.2



Rad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe schwarz, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.

Wheel in injected polypropylene:  
colour black, shock- and impact resistant - on plain bearing.

PP VG 025 MD	25	13	18x41	30	=	29	4	30
PP VG 030 MD	30	15	20x46	35	=	33	5	30
PP VG 040 MD	38	18	24x68	54	=	45	6	40
PP VG 050 MD	50	19	24x68	54	=	51	6	50

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



# 1 APPA-MEDI KUNSTSTOFF • APPA-MEDI PLASTIC

1.1 AL • AL

1.1.3 D GEHÄUSE • D CASTOR



Rad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe grau, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.  
Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller, Bock.

Wheel in injected polypropylene:  
colour grey, shock- and impact resistant - on plain bearing.  
Mounted in a pressed steel castor with single ball race:  
zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake, fixed.

PP VG 030 DIU			30	15	42x42	30x30	6	18	=	45	25
PP VG 035 DIU			35	15	40x40	30x30	6	18	=	46	25
PP VG 040 DIU	PP VG 040 DIUN	PP VG 040 DVU	40	15	47x47	35x35	6	20	=	60	25
PP VG 045 DIU	PP VG 045 DIUN	PP VG 045 DVU	45	15	47x47	35x35	6	20	=	62	35
PP VG 050 DIU	PP VG 050 DIUN	PP VG 050 DVU	50	18	47x47	35x35	6	20	=	65	35

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...

# 1 APPA-MEDI KUNSTSTOFF • APPA-MEDI PLASTIC

AL • AL 1.1

DG GEHÄUSE • DG CASTOR 1.1.4



Rad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe grau, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.  
Montiert in einem stahlgepreßtem Gehäuse mit einreihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt und leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Wheel in injected polypropylene:  
colour grey, shock- and impact resistant - on plain bearing.  
Mounted in a pressed steel castor with single ball race:  
zinc-plated and smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

PP VG 035 DIB		35	15	10	22	=			52	25
PP VG 040 DIB	PP VG 040 DIBN	40	15	10	22	=			63	35
PP VG 045 DIB	PP VG 045 DIBN	45	15	10	22	=			65	35
PP VG 050 DIB	PP VG 050 DIBN	50	18	10	22	=			68	35

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...





Zwillingsrad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe schwarz, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.  
leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Twin wheel in injected polypropylene:  
colour black, shock- and impact resistant - on plain bearing.  
smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

STW 40		40	6	27x27	17x17	4	56	25
STW 50	STW 50 R	50	6	35x35	26x26	4	65	40

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...



Zwillingsrad aus gespritztem Polypropylen:  
Farbe schwarz, stoß- und schlagfest - mit Gleitlager.  
leicht schwenkbar - Typen: Lenk, Lenk+Feststeller.

Twin wheel in injected polypropylene:  
colour black, shock- and impact resistant - on plain bearing.  
smoothly pivoting - types: swivel, swivel+brake.

STW 40 M8		40	6	8	50	25		
STW 50 M8	STW 50 M8 R	50	6	8	62	40		
STW 50 M10	STW 50 M10 R	50	6	10	62	40		

- Temperaturbereich: -20°C bis +60°C.
- Budgetfreundlich.
- Sehr gut geeignet für leichtere Anwendungen im Apparatenbau, Möbelindustrie, Ladeneinrichtung, ...

- Temperature range: -20°C to +60°C.
- Budget-friendly.
- Suitable for light applications in the construction of apparatus, furniture industry, arrangement of shops, ...







Zwillingsrad in hochwertigem Polyamid PA6:  
Farbe schwarz, nicht kreidend, sehr leichtlaufend -  
mit Gleitlager.

Montiert in einem doppeltem stahlgepreßtem Gehäuse mit  
zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk,  
Lenk+Feststeller.

Twin wheel in high quality polyamide PA6:  
colour black, non-marking, smoothly rolling -  
on plain bearing.

Mounted in a double pressed steel castor with double ball race:  
zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel,  
swivel+brake.

PL WG 050 VJU	PL WG 050 VJUS	50	18	60x60	46/38x46/38	6	30	=	72	80
PL WG 075 VJU	PL WG 075 VJUS	75	23	60x60	46/38x46/38	6	33	=	98	100

- Sehr gut geeignet für Anwendungen, die eine kleine Einbauhöhe, jedoch eine hohe Tragfähigkeit erfordern.
- Anwendungsgebiete: Apparatenbau, Möbelindustrie, kleine Transportwagen, Ladeneinrichtung, ...
- Optionen: Ausführung mit Drahtstift M10 auf Anfrage erhältlich.

- Very suitable for applications where a low overall height in combination with a high load capacity is needed.
- Applications: construction of apparatus, furniture industry, little trolleys, arrangement of shops, ...
- Options: version with threaded stem M10 available on request.



Zwillingsrad in hochwertigem Polyamid PA6:  
Farbe schwarz, nicht kreidend, sehr leichtlaufend -  
mit Gleitlager.

Montiert in einem doppeltem stahlgepreßtem Gehäuse mit  
zweireihigem Kugelkranz:  
glanzverzinkt, abgedichtet, leicht schwenkbar - Typen: Lenk,  
Lenk+Feststeller.

Twin wheel in high quality polyamide PA6:  
colour black, non-marking, smoothly rolling -  
on plain bearing.

Mounted in a double pressed steel castor with double ball race:  
zinc-plated, sealed, smoothly pivoting - types: swivel,  
swivel+brake.

PL WG 050 VJB	PL WG 050 VJBS	50	18	10	30	=	72	80		
PL WG 075 VJB	PL WG 075 VJBS	75	23	10	33	=	98	100		

- Sehr gut geeignet für Anwendungen, die eine kleine Einbauhöhe, jedoch eine hohe Tragfähigkeit erfordern.
- Anwendungsgebiete: Apparatenbau, Möbelindustrie, kleine Transportwagen, Ladeneinrichtung, ...
- Optionen: Ausführung mit Drahtstift M10 auf Anfrage erhältlich.

- Very suitable for applications where a low overall height in combination with a high load capacity is needed.
- Applications: construction of apparatus, furniture industry, little trolleys, arrangement of shops, ...
- Options: version with threaded stem M10 available on request.