

# PRECISMECA - MONTAN

Polsterrollen Typ C  
Aufgaberollen, mit Pufferringen

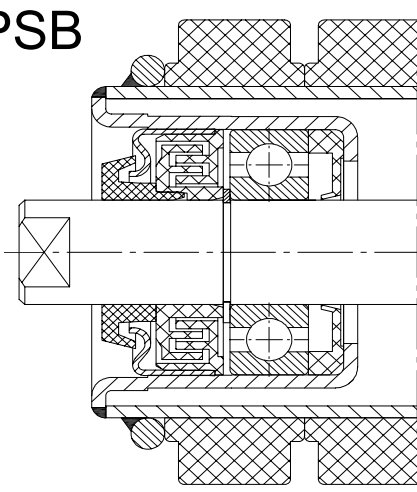
Impact rollers type C  
Rollers with cushion impact discs

Erzeugnisbeschreibung		/		Description of products	
Typ Type	Ø D Ø D	Lager Bearing		Blatt Nr. Sheet no.	
C	89 / 63	6204		211B	
C	108 / 63	6204		221B	
C	133 / 89	6204		231B	
C	133 / 89	6305		233	
C	159 / 89	6204		241B	
C	159 / 89	6305		243	
C	159 / 108	6305		253	
C	159 / 108	6306		255	
C	159 / 108	6308		261	
C	194 / 108	6308		266	
C	219 / 133	6310		277B	
C	250 / 159	6312		288B	
1/06				Blatt Sheet <b>200B</b>	

# PRECISMECA - MONTAN

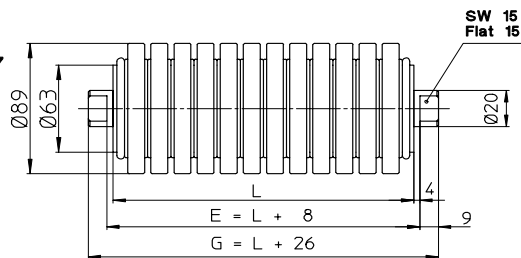
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø89 / 63</b>	<b>LAGER BEARING 6204</b>
---	-----------------	-------------------------------

**PSB**



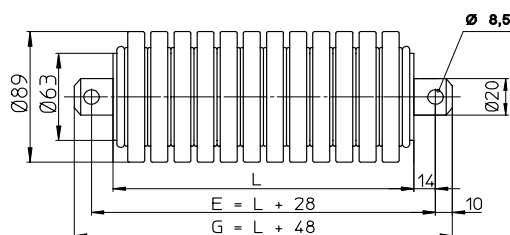
**Achsende 2/15  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 2/15  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



**Achsende 5/8,5  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 5/8,5  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



Typ	Ø	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe  Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]
		L	Lager Bearing	Achsende Shaft end		dreh.Teile rot.parts	gesamt total		
C 89/63x		200 - 6204 - 2 / 15			7	1,8	2,6	211/2/ 1	500
		250			9	2,2	3,2	211/2/ 2	650
		315			12	2,7	3,9	211/2/ 3	800
		380			14	3,1	4,6	211/2/ 4	1000
		465			18	3,7	5,5	211/2/ 5	1200
C 89/63x		200 - 6204 - 5 / 8,5			7	1,8	2,6	211/5/ 1	500
		250			9	2,2	3,2	211/5/ 2	650
		315			12	2,7	3,9	211/5/ 3	800
		380			14	3,1	4,6	211/5/ 4	1000
		465			18	3,7	5,5	211/5/ 5	1200

1/06

**Bestellangaben:  
Order details:**

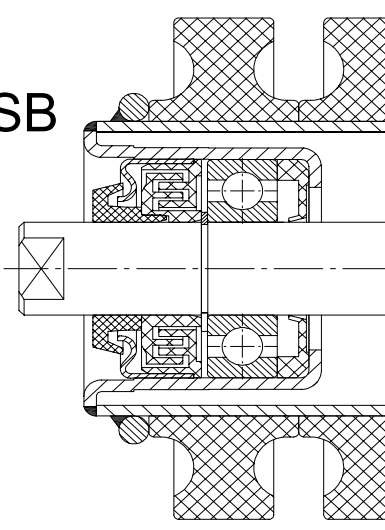
Rolle C89/63x465-6204-2/15 ( Nr. 211/2/5 )  
Roller C89/63x465-6204-2/15 ( no. 211/2/5 )

Blatt  
Sheet  
**211B**

# PRECISMECA - MONTAN

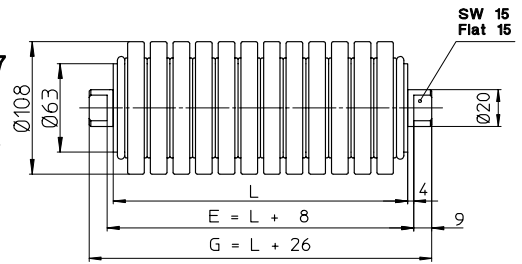
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø108 / 63</b>	<b>LAGER BEARING</b> <b>6204</b>
---	------------------	--------------------------------------

**PSB**



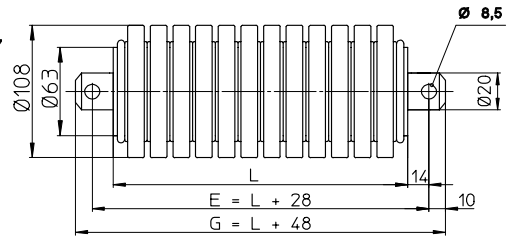
**Achsende 2/15**  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000

**Shaft end 2/15**  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000



**Achsende 5/8,5**  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000

**Shaft end 5/8,5**  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000



Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]		
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts			gesamt total	
C 108/63x	200	-	6204	-	2 / 15	6	2,1	2,9	221/2/ 1	500
	250					8	2,6	3,6	221/2/ 2	650
	315					10	3,1	4,3	221/2/ 3	800
	380					12	3,6	5,1	221/2/ 4	1000
	465					15	4,3	6,1	221/2/ 5	1200
C 108/63x	200	-	6204	-	5 / 8,5	6	2,1	2,9	221/5/ 1	500
	250					8	2,6	3,6	221/5/ 2	650
	315					10	3,1	4,3	221/5/ 3	800
	380					12	3,6	5,1	221/5/ 4	1000
	465					15	4,3	6,1	221/5/ 5	1200

1/06

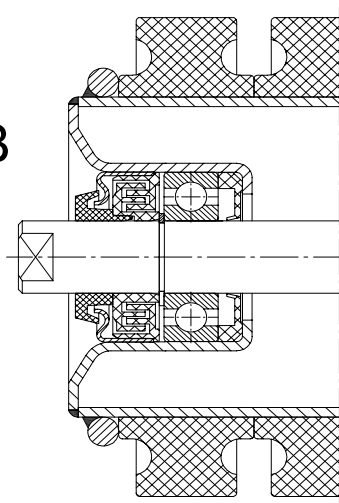
**Bestellangaben:** Rolle C108/63x465-6204-2/15 ( Nr. 221/2/5 )  
**Order details:** Roller C108/63x465-6204-2/15 ( no. 221/2/5 )

Blatt  
Sheet  
**221B**

# PRECISMECA - MONTAN

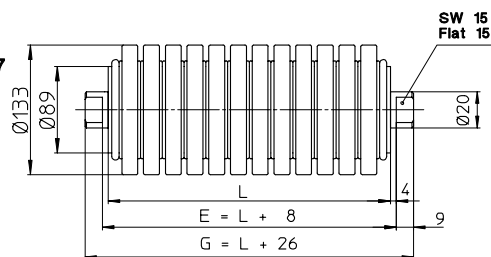
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø133 / 89</b>	<b>LAGER BEARING 6204</b>
---	------------------	-------------------------------

**PSB**



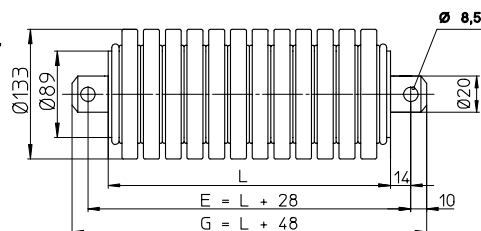
**Achsende 2/15  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 2/15  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



**Achsende 5/8,5  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 5/8,5  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



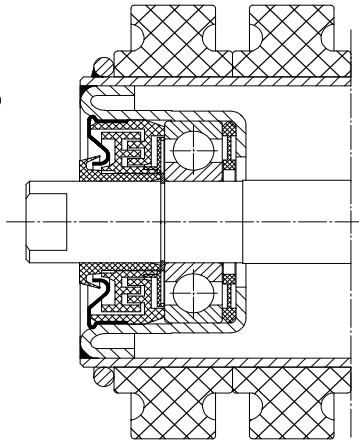
Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]		
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts			gesamt total	
C 133/89x	200	-	6204	-	2 / 15	5	3,1	3,7	231/2/ 1	500
	250					6	3,7	4,4	231/2/ 2	650
	315					8	4,5	5,5	231/2/ 3	800
	380					10	5,4	6,5	231/2/ 4	1000
	465					13	6,7	8,0	231/2/ 5	1200
C 133/89x	200	-	6204	-	5 / 8,5	5	3,1	3,7	231/5/ 1	500
	250					6	3,7	4,4	231/5/ 2	650
	315					8	4,5	5,5	231/5/ 3	800
	380					10	5,4	6,5	231/5/ 4	1000
	465					13	6,7	8,0	231/5/ 5	1200

1/06	<b>Bestellangaben:</b> <b>Order details:</b>	Rolle C133/89x465-6204-2/15 ( Nr. 231/2/5 ) Roller C133/89x465-6204-2/15 ( no. 231/2/5 )	Blatt Sheet <b>231B</b>
------	---	---	-------------------------------

# PRECISMECA - MONTAN

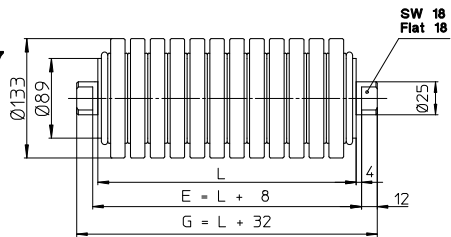
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø133 / 89</b>	<b>LAGER 6305 BEARING</b>
---	------------------	-------------------------------

DSB



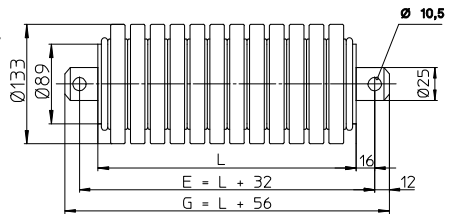
**Achsende 2/18  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 2/18  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



**Achsende 5/10,5  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 5/10,5  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



Typ	Ø	Bezeichnung Description		Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]	
		L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts			gesamt total
C 133/89x		250	6305	2 / 18	6	4,1	5,4	233/2/ 1	650
		315			8	5,0	6,6	233/2/ 2	800
		380			10	5,9	7,7	233/2/ 3	1000
		465			13	7,2	9,3	233/2/ 4	1200
		530			14	7,8	10,3	233/2/ 5	1400
		600			16	8,7	11,4	233/2/ 6	1600
C 133/89x		250	6305	5 / 10,5	6	4,1	5,4	233/5/ 1	650
		315			8	5,0	6,6	233/5/ 2	800
		380			10	5,9	7,7	233/5/ 3	1000
		465			13	7,2	9,3	233/5/ 4	1200
		530			14	7,8	10,3	233/5/ 5	1400
		600			16	8,7	11,4	233/5/ 6	1600

12/03

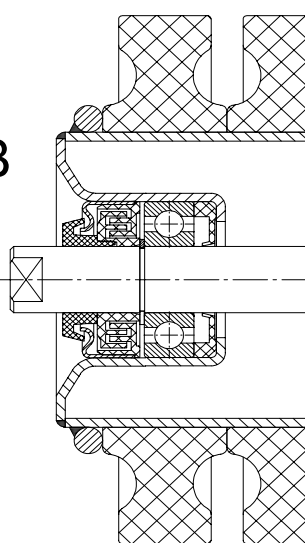
**Bestellangaben:** Rolle C133/89x465-6305-2/18 ( Nr. 233/2/4 )  
**Order details:** Roller C133/89x465-6305-2/18 ( no. 233/2/4 )

Blatt  
Sheet  
**233**

# PRECISMECA - MONTAN

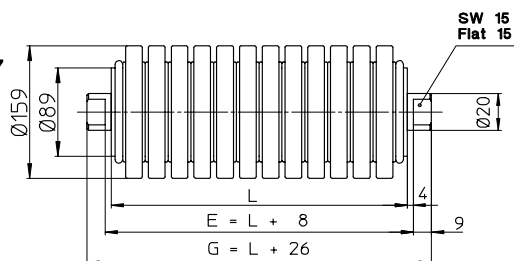
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø159 / 89</b>	<b>LAGER BEARING 6204</b>
---	------------------	-------------------------------

PSB



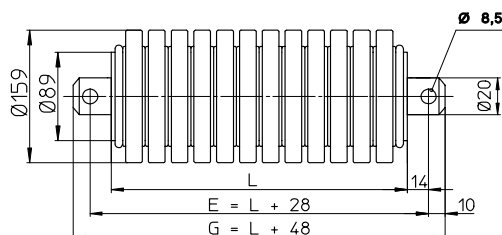
**Achsende 2/15**  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000

**Shaft end 2/15**  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000



**Achsende 5/8,5**  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000

**Shaft end 5/8,5**  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000



Typ	Ø	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe  Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]
		L	Lager Bearing	Achsende Shaft end		dreh.Teile rot.parts	gesamt total		
C 159/89x	200	- 6204 - 2 / 15			5	3,7	4,3	241/2/ 1	500
		250			6	4,4	5,1	241/2/ 2	650
		315			8	5,5	6,5	241/2/ 3	800
		380			10	6,6	7,7	241/2/ 4	1000
		465			13	8,3	9,6	241/2/ 5	1200
C 159/89x	200	- 6204 - 5 / 8,5			5	3,7	4,3	241/5/ 1	500
		250			6	4,4	5,1	241/5/ 2	650
		315			8	5,5	6,5	241/5/ 3	800
		380			10	6,6	7,7	241/5/ 4	1000
		465			13	8,3	9,6	241/5/ 5	1200

1/06

**Bestellangaben:**  
**Order details:**

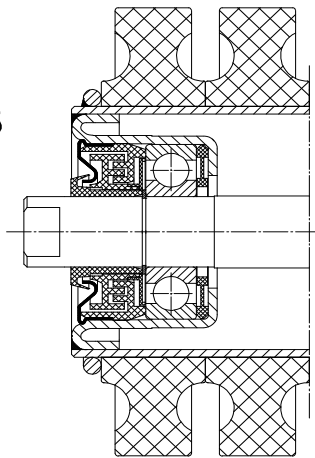
Rolle C159/89x465-6204-2/15 ( Nr. 241/2/5 )  
Roller C159/89x465-6204-2/15 ( no. 241/2/5 )

Blatt  
Sheet  
**241B**

# PRECISMECA - MONTAN

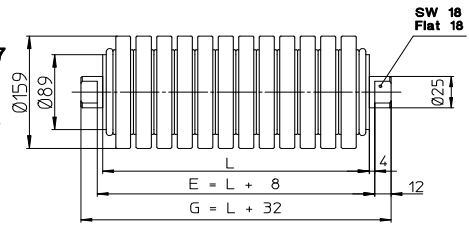
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø159 / 89</b>	<b>LAGER 6305 BEARING</b>
---	------------------	-------------------------------

DSB



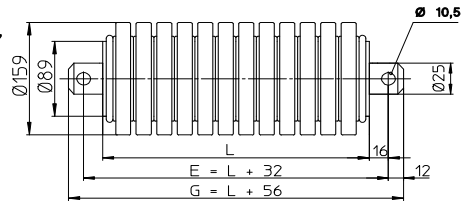
**Achsende 2/18  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 2/18  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



**Achsende 5/10,5  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 5/10,5  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]	
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts			gesamt total
C 159/89x		250	- 6305 -	2 / 18	6	4,8	6,1	243/2/ 1	500
		315			8	6,0	7,6	243/2/ 2	650
		380			10	7,1	8,9	243/2/ 3	800
		465			13	8,8	10,9	243/2/ 4	1000
		530			14	9,5	12,0	243/2/ 5	1200
		600			16	10,6	13,3	243/2/ 6	1600
C 159/89x		250	- 6305 -	5 / 10,5	6	4,8	6,1	243/5/ 1	500
		315			8	6,0	7,6	243/5/ 2	650
		380			10	7,1	8,9	243/5/ 3	800
		465			13	8,8	10,9	243/5/ 4	1000
		530			14	9,5	12,0	243/5/ 5	1200
		600			16	10,6	13,3	243/5/ 6	1600

12/03

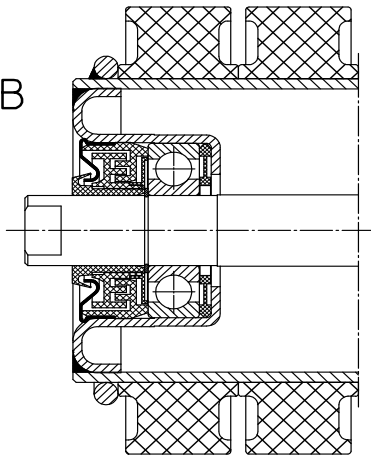
**Bestellangaben:** Rolle C159/89x465-6305-2/18 ( Nr. 243/2/4 )  
**Order details:** Roller C159/89x465-6305-2/18 ( no. 243/2/4 )

Blatt  
Sheet  
**243**

# PRECISMECA - MONTAN

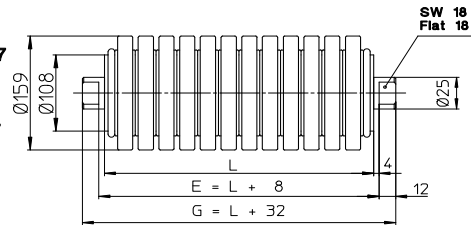
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø159 / 108</b>	<b>LAGER 6305 BEARING</b>
---	-------------------	-------------------------------

DSB



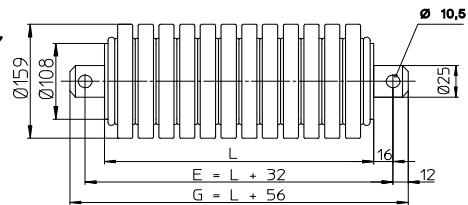
**Achsende 2/18  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 2/18  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



**Achsende 5/10,5  
G1 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000**

**Shaft end 5/10,5  
G1 acc. DIN 15207  
Edition 2000**



Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts		
C 159/108x250 - 6305 - 2 / 18				5	5,5	6,9	253/2/ 1	650
		315		7	6,8	8,4	253/2/ 2	800
		380		9	8,1	10,0	253/2/ 3	1000
		465		11	9,6	11,9	253/2/ 4	1200
		530		12	10,5	13,1	253/2/ 5	1400
		600		14	11,9	14,7	253/2/ 6	1600
C 159/108x250 - 6305 - 5 / 10,5				5	5,5	6,9	253/5/ 1	650
		315		7	6,8	8,4	253/5/ 2	800
		380		9	8,1	10,0	253/5/ 3	1000
		465		11	9,6	11,9	253/5/ 4	1200
		530		12	10,5	13,1	253/5/ 5	1400
		600		14	11,9	14,7	253/5/ 6	1600

9/02

**Bestellangaben:** Rolle C159/108x465-6305-2/18 ( Nr. 253/2/4 )  
**Order details:** Roller C159/108x465-6305-2/18 ( no. 253/2/4 )

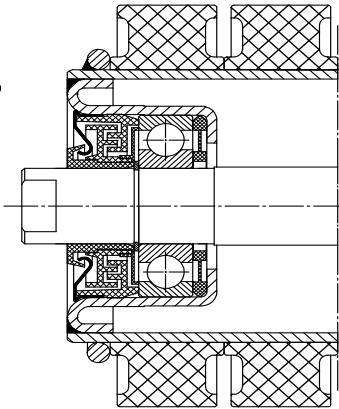
Blatt  
Sheet  
**253**



# PRECISMECA - MONTAN

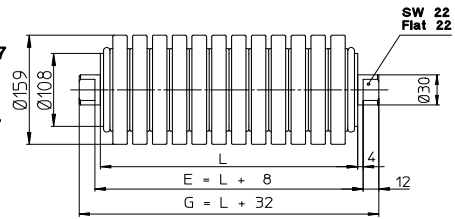
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø159 / 108</b>	<b>LAGER 6306 BEARING</b>
---	-------------------	-------------------------------

DSB



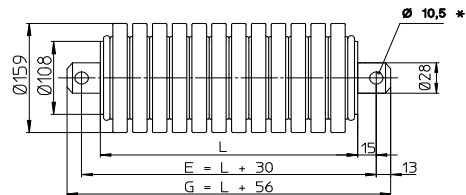
**Achsende 2/22**  
A2 nach DIN 15207  
Ausgabe 2000

**Shaft end 2/22**  
A2 acc. DIN 15207  
Edition 2000



**Achsende 5/10,5**

**Shaft end 5/10,5**



\* auch mit Bohrung Ø 12,5 und Achs- Ø 30 lieferbar

Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts		
C 159/108x		380 - 6306 - 2 / 22		9	8,3	10,9	255/2/ 1	1000
		465		11	9,9	12,9	255/2/ 2	1200
		530		12	10,8	14,2	255/2/ 3	1400
		600		14	12,2	16,0	255/2/ 4	1600
		670		16	13,5	17,7	255/2/ 5	1800
C 159/108x		380 - 6306 - 5 / 10,5		9	8,3	10,9	255/5/ 1	1000
		465		11	9,9	12,9	255/5/ 2	1200
		530		12	10,8	14,2	255/5/ 3	1400
		600		14	12,2	16,0	255/5/ 4	1600
		670		16	13,5	17,7	255/5/ 5	1800

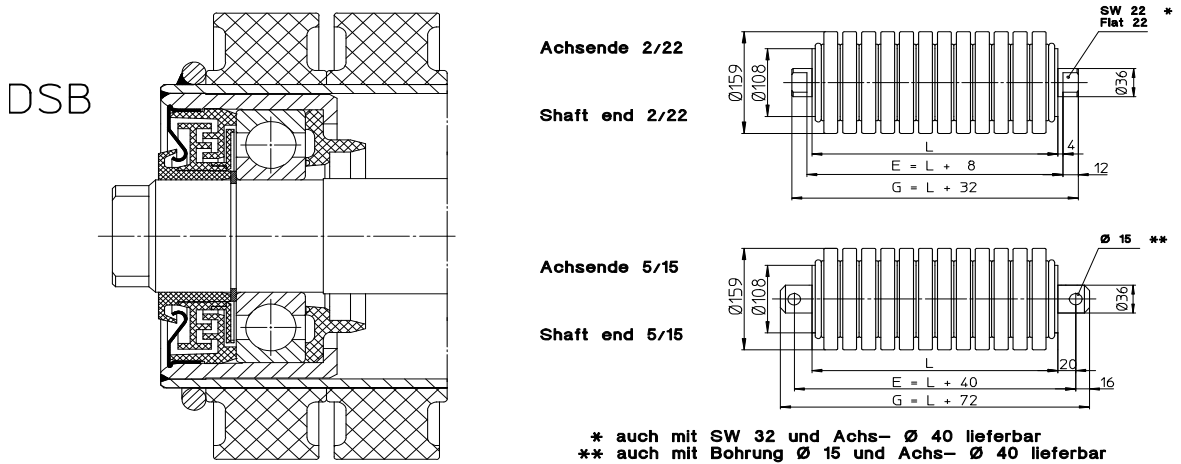
9/02

**Bestellangaben:** Rolle C159/108x465-6306-2/22 ( Nr. 255/2/2 )  
**Order details:** Roller C159/108x465-6306-2/22 ( no. 255/2/2 )

Blatt  
Sheet  
**255**

# PRECISMECA - MONTAN

<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø159 / 108</b>	<b>LAGER 6308 BEARING</b>
---	-------------------	-------------------------------



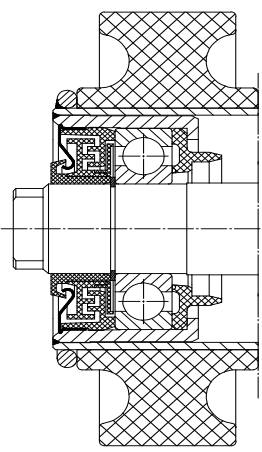
Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]		
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts			gesamt total	
C 159/108x	380	-	6308	-	2 / 22	9	9,5	14,2	261/2/ 1	1000
						11	11,0	16,6	261/2/ 2	1200
						12	12,0	18,2	261/2/ 3	1400
						14	13,3	20,2	261/2/ 4	1600
						16	14,7	22,4	261/2/ 5	1800
C 159/108x	380	-	6308	-	5 / 15	9	9,5	14,5	261/5/ 1	1000
						11	11,0	16,9	261/5/ 2	1200
						12	12,0	18,5	261/5/ 3	1400
						14	13,3	20,5	261/5/ 4	1600
						16	14,7	22,7	261/5/ 5	1800

12/02	<b>Bestellangaben:</b> Rolle C159/108x465-6308-2/22 ( Nr. 261/2/2 ) <b>Order details:</b> Roller C159/108x465-6308-2/22 ( no. 261/2/2 )	Blatt Sheet <b>261</b>
-------	--	------------------------------

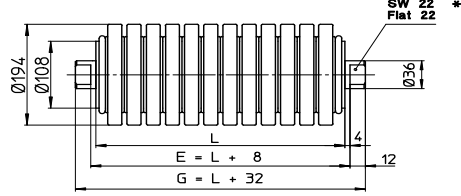
# PRECISMECA - MONTAN

<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø194 / 108</b>	<b>LAGER 6308 BEARING</b>
---	-------------------	-------------------------------

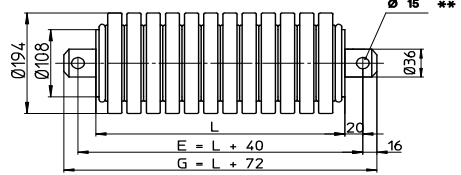
DSB



**Achsende 2/22**  
**Shaft end 2/22**



**Achsende 5/15**  
**Shaft end 5/15**



**\* auch mit SW 32 und Achs- Ø 40 lieferbar**  
**\*\* auch mit Bohrung Ø 15 und Achs- Ø 40 lieferbar**

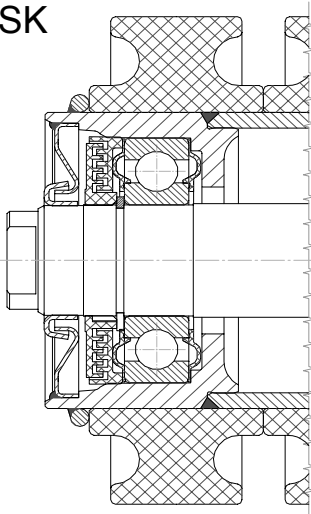
Typ	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]
	Ø	L	Lager Bearing		Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts		
C 194/108x	465	- 6308	- 2 / 22	6	13,5	19,1	266/2/ 1	1200
	530			7	15,3	21,5	266/2/ 2	1400
	600			8	16,3	23,9	266/2/ 3	1600
	670			9	18,7	26,4	266/2/ 4	1800
	750			10	20,5	29,0	266/2/ 5	2000
C 194/108x	465	- 6308	- 5 / 15	6	13,5	19,1	266/5/ 1	1200
	530			7	15,3	21,5	266/5/ 2	1400
	600			8	16,3	23,9	266/5/ 3	1600
	670			9	18,7	26,4	266/5/ 4	1800
	750			10	20,5	29,0	266/5/ 5	2000

9/02	<b>Bestellangaben:</b> Rolle C194/108x465-6308-2/22 ( Nr. 266/2/1 ) <b>Order details:</b> Roller C194/108x465-6308-2/22 ( no. 266/2/1 )	Blatt Sheet <b>266</b>
------	--	------------------------------

# PRECISMECA - MONTAN

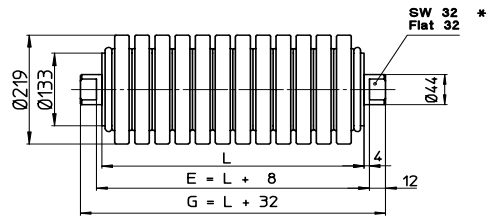
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø219 / 133</b>	<b>LAGER BEARING</b>	<b>6310</b>
---	-------------------	--------------------------	-------------

DSK



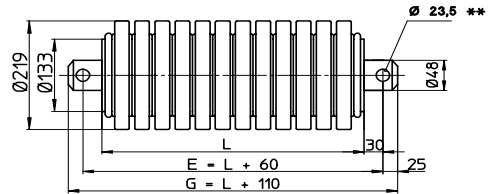
Achsende 2/32

Shaft end 2/32



Achsende 5/23,5

Shaft end 5/23,5



\* auch mit SW 40 und Achs- Ø 50 lieferbar

\*\* auch mit Achsende G1 und G2 nach DIN 15207 Ausg.1988 lieferbar

Typ	Ø	Bezeichnung Description			Anzahl Polsterringe  Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenuordnung [mm] Belt width classification [mm]
		L	Lager Bearing	Achsende Shaft end		dreh.Teile rot.parts	gesamt total		
C 219/133x	530 - 6310 - 2 / 32	530	6310	2 / 32	7	26,3	36,6	277/2/ 1	1400
		600			8	29,1	40,7	277/2/ 2	1600
		670			8	30,7	43,4	277/2/ 3	1800
		750			10	35,2	49,4	277/2/ 4	2000
		800			11	37,6	52,7	277/2/ 5	2200
		900			12	41,2	58,0	277/2/ 6	2400
C 219/133x	530 - 6310 - 5 / 23,5	530	6310	5 / 23,5	7	26,3	37,5	277/5/ 1	1400
		600			8	29,1	41,6	277/5/ 2	1600
		670			8	30,7	44,3	277/5/ 3	1800
		750			10	35,2	50,3	277/5/ 4	2000
		800			11	37,6	53,6	277/5/ 5	2200
		850			11	38,7	55,5	277/5/ 6	2250
		900			12	41,2	58,9	277/5/ 7	2400

1/04

**Bestellangaben:**  
**Order details:**

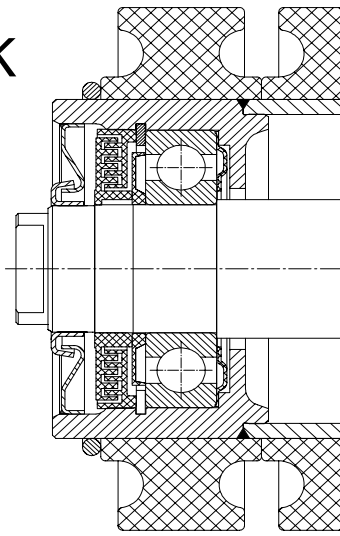
Rolle C219/133x750-6310-2/32 ( Nr. 277/2/4 )  
Roller C219/133x750-6310-2/32 ( no. 277/2/4 )

Blatt  
Sheet  
**277**

# PRECISMECA - MONTAN

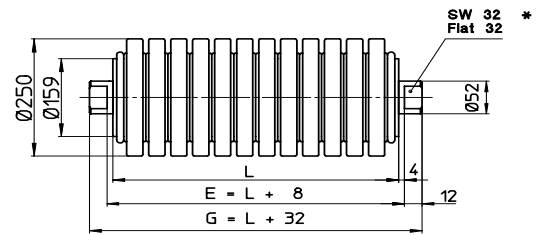
<b>POLSTERROLLEN IMPACT ROLLERS TYP C</b>	<b>Ø250 / 159</b>	<b>LAGER BEARING 6312</b>
---	-------------------	---------------------------

**DSK**



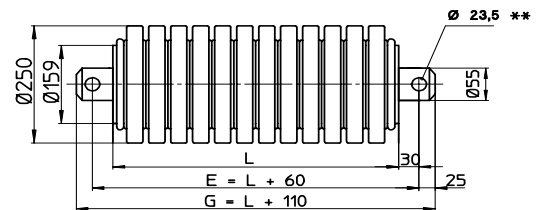
**Achsende 2/32**

**Shaft end 2/32**



**Achsende 5/23,5**

**Shaft end 5/23,5**



\* auch mit SW 50 und Achs- Ø 60 lieferbar  
 \*\* auch mit Achsende G1 und G2 nach DIN 15207 Ausg.1988 lieferbar

Bezeichnung Description		Anzahl Polsterlinge Number of Impact rings	Masse [kg] Weight [kg]		Bestell-Nr. Order-no.	Gurtbreitenzuordnung [mm] Belt width classification [mm]			
Typ	Ø		L	Lager Bearing			Achsende Shaft end	dreh.Teile rot.parts	gesamt total
C	250/159x	530	- 6312	- 2 / 32	7	34,9	50,4	288/2/ 1	1400
		600			8	38,5	55,8	288/2/ 2	1600
		670			8	40,3	59,5	288/2/ 3	1800
		750			10	45,6	66,9	288/2/ 4	2000
		800			11	48,7	71,2	288/2/ 5	2200
		900			12	52,9	78,1	288/2/ 6	2400
C	250/159x	530	- 6312	- 5 / 23,5	7	34,9	51,6	288/5/ 1	1400
		600			8	38,5	57,0	288/5/ 2	1600
		670			8	40,3	60,7	288/5/ 3	1800
		750			10	45,6	68,1	288/5/ 4	2000
		800			11	48,7	72,4	288/5/ 5	2200
		850			11	50,5	75,1	288/5/ 6	2250
		900			12	52,9	79,3	288/5/ 7	2400

9/02

**Bestellangaben:** Rolle C250/159x750-6312-2/32 ( Nr. 288/2/4 )  
**Order details:** Roller C250/159x750-6312-2/32 ( no. 288/2/4 )

Blatt  
Sheet  
**288B**