

Zustellräder

mit Bund oder Flansch, Thermoplast

KNOPF

Hoch belastbarer Kunststoff Thermoplast (Polypropylen PP), schwarz, matt

BUND ODER FLANSCH

Glasfaserverstärkter Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA), schwarz, matt

FARBIGE ABDECKKAPPE

Kunststoff Thermoplast, matt
Farbe der Abdeckkappe (C9, ..., C6) an Bestellbezeichnung anhängen.

Auf Anfrage und bei entsprechender Stückzahl auch in anderen Farben, mit kundenspezifischen Symbolen oder Kennzeichnungen lieferbar.

STANDARD AUSFÜHRUNGEN

Buchse Messing, Bohrungs-Sackloch
Montage mittels mitgelieferten Gewindestiften UNI 5929 (Gewindestifte mit Innensechskant und Abdeckkappe), Stahl brüniert

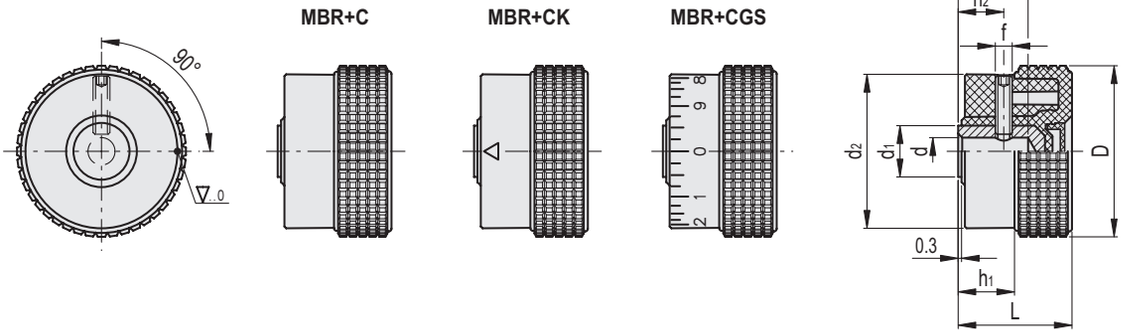
- **MBR+C**: Bund ohne Markierung
 - **MBR+CK**: Bund mit Dreieck-Index
 - **MBR+CGS**: Bund mit Standard Skalierung, 40 Teilstriche, Nummerierungen von 0 bis 9 im Uhrzeigersinn ansteigend
 - **MBR+FK**: Flansch mit Dreieck-Index
 - **MBR+FGS**: Flansch mit Standard Skalierung, 40 Teilstriche, Nummerierungen von 0 bis 9 im Uhrzeigersinn ansteigend
 - **MBR+FKP**: Flansch mit Dreieck-Index Ausnehmung zur Montage auf Potentiometer
 - **MBR+FGSP**: Flansch mit Standard Skalierung, 40 Teilstriche, Nummerierungen von 0 bis 9 im Uhrzeigersinn ansteigend Ausnehmung zur Montage auf Potentiometer
- Skala graviert und Dreiecks-Index



ELESA Original design

ERGONOMIE UND DESIGN

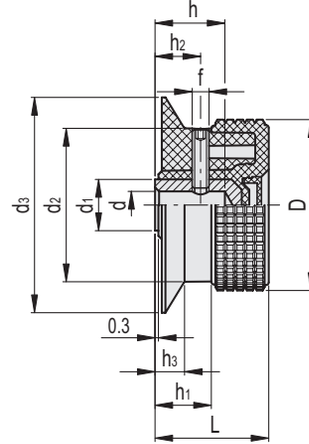
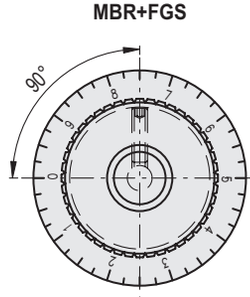
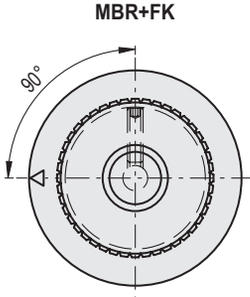
Die Feinrändelung des Zustellrades ermöglicht einen sicheren und angenehmen Griff. Dies ermöglicht dem Anwender eine präzise Verstellung bzw. Positionierung.



*Ergänzen mit Farbcode: 34811-C2 MBR.30 B-5+C-C2

- C9**
RAL9005
- C2**
RAL2004
- C3**
RAL7035
- C4**
RAL1021
- C5**
RAL5024
- C6**
RAL3000
- C17**
RAL6017

MBR+C		MBR+CK		MBR+CGS		D	dH9	L	d1	d2	h	h1	h2	f	△
Code	Artikelnummer	Code	Artikelnummer	Code	Artikelnummer										
34811-*	MBR.30 B-5+C-*	34812-*	MBR.30 B-5+CK-*	34813-*	MBR.30 B-5+CGS-*	30	5	24	11	26	12	10.5	8.5	M4	32
34821-*	MBR.30 B-6+C-*	34822-*	MBR.30 B-6+CK-*	34823-*	MBR.30 B-6+CGS-*	30	6	24	12	26	14	10.5	8.5	M4	30
34831-*	MBR.40 B-6+C-*	34832-*	MBR.40 B-6+CK-*	34833-*	MBR.40 B-6+CGS-*	40	6	26	12	34.5	14	12	9	M4	35
34851-*	MBR.50 B-8+C-*	34852-*	MBR.50 B-8+CK-*	34853-*	MBR.50 B-8+CGS-*	50	8	33	15	45	20	15	11.5	M5	60



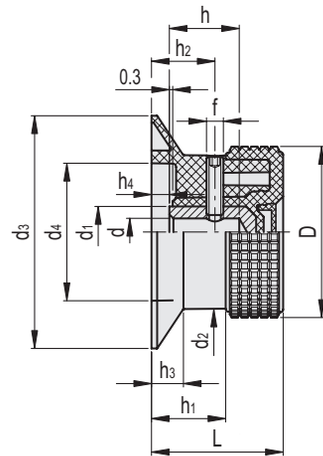
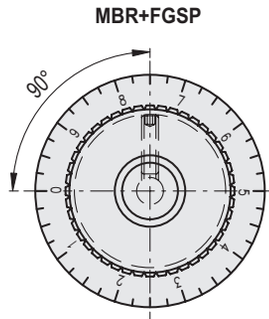
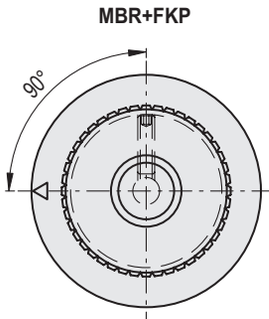
*Ergänzen mit Farbcode: 34814-C2 MBR.30 B-5+FK-C2

- C9 RAL9005
- C2 RAL2004
- C3 RAL7035
- C4 RAL1021
- C5 RAL5024
- C6 RAL3000
- C17 RAL6017

MBR+FK

MBR+FGS

Code	Artikelnummer	Code	Artikelnummer	D	dH9	L	d1	d2	d3	h	h1	h2	h3	f	⚖
34814-*	MBR.30 B-5+FK-*	34815-*	MBR.30 B-5+FGS-*	30	5	24	11	26	42	12	10.5	8.5	5	M4	27
34824-*	MBR.30 B-6+FK-*	34825-*	MBR.30 B-6+FGS-*	30	6	24	12	26	42	14	10.5	8.5	5	M4	25
34834-*	MBR.40 B-6+FK-*	34835-*	MBR.40 B-6+FGS-*	40	6	26	12	34.5	50	14	12	9	5.5	M4	38
34854-*	MBR.50 B-8+FK-*	34855-*	MBR.50 B-8+FGS-*	50	8	33	15	45	63	20	15	11.5	6.5	M5	65



*Ergänzen mit Farbcode: 34816-C2 MBR.30 B-5+FKP-C2

- C9 RAL9005
- C2 RAL2004
- C3 RAL7035
- C4 RAL1021
- C5 RAL5024
- C6 RAL3000
- C17 RAL6017

MBR+FKP

MBR+FGSP

Code	Artikelnummer	Code	Artikelnummer	D	dH9	L	d1	d2	d3	d4	h	h1	h2	h3	h4	f	⚖
34816-*	MBR.30 B-5+FKP-*	34817-*	MBR.30 B-5+FGSP-*	30	5	29	11	26	42	22	12	16	11.5	7	5	M4	31
34826-*	MBR.30 B-6+FKP-*	34827-*	MBR.30 B-6+FGSP-*	30	6	29	12	26	42	22	14	16	11.5	7	5	M4	29
34836-*	MBR.40 B-6+FKP-*	34837-*	MBR.40 B-6+FGSP-*	40	6	32.5	12	34.5	50	31	14	18.5	14	8	6	M4	42
34856-*	MBR.50 B-8+FKP-*	34857-*	MBR.50 B-8+FGSP-*	50	8	39	15	45	63	40	20	22	16	9.5	6	M5	67

