

Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus Edelstahl

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Produktbeschreibung:

Der Klemmhebel Kunststoff im ergonomischen Griffdesign bietet eine hochwertige, moderne Optik in Kombination mit einer sehr angenehmen Haptik. Der Griffhebel besteht aus einem speziellen Hochleistungskunststoff und ist in vielen Standardfarben lieferbar.

Die Vorteile des Griffhebels sind eine hohe Steifigkeit und Festigkeit auch bei sehr hohen Umgebungstemperaturen. Sein geringes Eigengewicht ist ideal für mobile Einsatzbereiche.

Der Griffhebel bietet eine gute Chemikalienbeständigkeit, ist meerwasserbeständig, dampfsterilisierbar und für Heißwasseranwendungen geeignet.

Werkstoff:

Thermoplast PPA (hochtemperaturbeständig), glasfaserverstärkt.
Stahlteile Edelstahl 1.4305.

Ausführung:

Stahlteile blank.

Hinweis:

Bei $L \geq 60$ mm beträgt die Gewindelänge 60 mm.

Betätigungsweise:

Griffhebel ist mittels Zahnkranz im unbetätigten Zustand im Verzahnungseinsatz eingerastet, dadurch kann das Gewinde befestigt oder gelöst werden. Durch Anheben des Griffhebels kann dieser in der Position umgesetzt und per Federkraft wieder im Zahnkranz eingerastet werden.

Anwendung:

Maschinen-, Geräte- u. Anlagenbau, Reha-Bereich, Medizintechnik, Lebensmittelverarbeitende Industrie.

Temperaturbereich:

Dauergebrauchstemperatur nach IEC 216
max. 150 °C - 160 °C.

Kurzzeitige Gebrauchstemperatur max. 250 °C.

Vorteile:

Hochtemperaturbeständig

Gute Chemikalien-, Meerwasser- und Korrosionsbeständigkeit

Dampfsterilisierbar (hydrolysebeständig) und für Heißwasseranwendungen geeignet

Sieben Farbvarianten

Zeichnungshinweis:

1) Kegelkuppe DIN 78

Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus EdelstahlArtikelbeschreibung/Produktabbildungen



Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus EdelstahlArtikelbeschreibung/Produktabbildungen



Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus Edelstahl

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Artikelübersicht

Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus Edelstahl

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Material Grundkörper	Größe	X	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Zähnezahl	L
K1701.1051X10	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.1052X10	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10516X10	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10584X10	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10586X10	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10587X10	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10588X10	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.1051X15	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.1052X15	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.10516X15	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.10584X15	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.10586X15	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.10587X15	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.10588X15	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	15
K1701.1051X20	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.1052X20	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.10516X20	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.10584X20	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.10586X20	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.10587X20	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.10588X20	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	20
K1701.1051X25	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.1052X25	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.10516X25	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.10584X25	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.10586X25	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.10587X25	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.10588X25	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	1	M5	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	25
K1701.1061X10	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	1	M6	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.1062X10	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	1	M6	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10
K1701.10616X10	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	1	M6	10	13,2	13,8	24,5	4	14,2	30,8	35	39,9	46,8	7,9	16	10

Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus Edelstahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Material Grundkörper	Größe	X	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Zähnezahl	L
K1701.31088X30	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	30
K1701.3101X40	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.3102X40	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.31016X40	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.31084X40	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.31086X40	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.31087X40	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.31088X40	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	40
K1701.3101X50	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.3102X50	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.31016X50	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.31084X50	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.31086X50	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.31087X50	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.31088X50	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	50
K1701.3101X60	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.3102X60	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.31016X60	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.31084X60	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.31086X60	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.31087X60	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.31088X60	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	3	M10	16	21,2	21,9	37	10	24	54	59,2	80,2	91,1	11,5	22	60
K1701.4121X25	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.4122X25	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.41216X25	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.41284X25	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.41286X25	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.41287X25	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.41288X25	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	25
K1701.4121X30	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.4122X30	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.41216X30	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.41284X30	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.41286X30	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.41287X30	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.41288X30	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	30
K1701.4121X40	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.4122X40	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.41216X40	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.41284X40	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.41286X40	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.41287X40	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.41288X40	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	40
K1701.4121X50	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.4122X50	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.41216X50	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.41284X50	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.41286X50	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.41287X50	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.41288X50	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	50
K1701.4121X60	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.4122X60	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.41216X60	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.41284X60	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.41286X60	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.41287X60	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.41288X60	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	4	M12	19	26,2	27,1	43,1	10	27,8	62,4	68,1	96,8	110,3	14,1	24	60
K1701.5161X30	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.5162X30	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.51616X30	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.51684X30	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.51686X30	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30

Klemmhebel Kunststoff mit Außengewinde, Stahlteile aus Edelstahl

Artikelübersicht

Bestellnummer	Farbe Grundkörper	Material Grundkörper	Größe	X	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Zähnezahl	L
K1701.51687X30	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.51688X30	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	30
K1701.5161X40	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.5162X40	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.51616X40	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.51684X40	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.51686X40	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.51687X40	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.51688X40	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	40
K1701.5161X50	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.5162X50	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.51616X50	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.51684X50	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.51686X50	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.51687X50	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.51688X50	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	50
K1701.5161X60	schwarzgrau RAL 7021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.5162X60	reinorange RAL 2004	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.51616X60	rapsgelb RAL 1021	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.51684X60	verkehrsrot RAL 3020	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.51686X60	signalgrün RAL 6032	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.51687X60	verkehrsblau RAL 5017	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60
K1701.51688X60	lichtgrau RAL 7035	Polyphthalamid GF50	5	M16	23	30,5	31,5	49,1	12	30,8	72,9	79,2	110,9	126,6	15,1	26	60