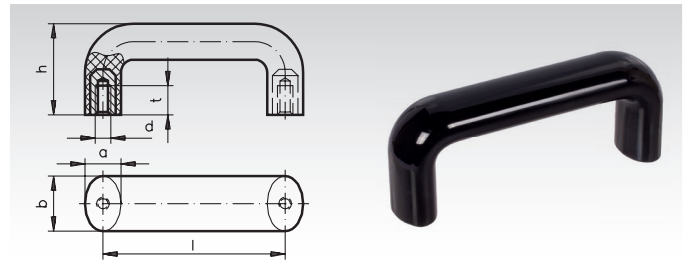


Bügelgriffe 525

Werkstoff: Kunststoff Duroplast PF31, schwarz glänzend, Pressgrat sauber poliert.

Der Pressgrat ist weder sichtbar noch fühlbar. Durch den großen Querschnitt und die Messing-Gewindebuchse wird eine hohe Stabilität erreicht.

Temperaturbeständig bis +110°C.



Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 666 601 00, Bügelgriff 525, 86 mm

Artikel-Nr.	Länge l mm	a mm	b mm	d mm	h mm	t mm	Gewicht g
666 601 00	86±0,5	17	26	M6	43	12	85
666 602 00	117±0,5	20	30	M8	54	13	138
666 603 00	179±1	20	30	M8	62	13	185

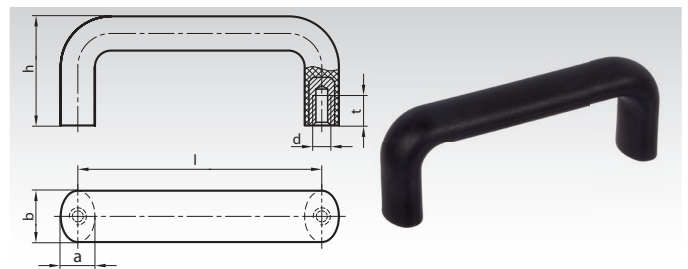
Bügelgriffe 725 aus Polypropylen oder Polyamid HT

Werkstoff:

Ausführung Kunststoff PP: Thermoplast Polypropylen, schlagfest, schwarz matt. Gewindebuchse aus Zink-Druckguss, galvanisch behandelt. Temperaturbeständig bis +100°C.

Ausführung Kunststoff PA HT: Thermoplast Polyamid, glasfaserverstärkt, schwarz matt. Gewindebuchse aus Zink-Druckguss, galvanisiert. Temperaturbeständig bis +200°C.

Bügelgriffe in der Ausführung PP (Polypropylen) sind preiswert und genügen in vielen Fällen den Anforderungen.



Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 666 601 01, Bügelgriff 725 PP, 86 mm

Artikel-Nr. PP	Artikel-Nr. PA HT	Länge l mm	a mm	b mm	d mm	h mm	t mm	Gewicht g
666 601 01	666 602 01	86±0,5	14	23	M6	44	12	46
666 601 02	666 602 02	117±0,5	15	25	M6	49	12	69
666 601 03	666 602 03	117±0,5	15	25	M8	49	13	69
666 601 04	-	120±0,5	15	25	M8	49	13	74
666 601 05	-	132±0,5	16	26	M8	54	13	83
666 601 06	-	150±1	16	27	M8	56	13	95
666 601 07	666 602 07	179±1	16	27	M8	57	13	108
666 601 08	-	300±1	20	32	M10	64	17	205

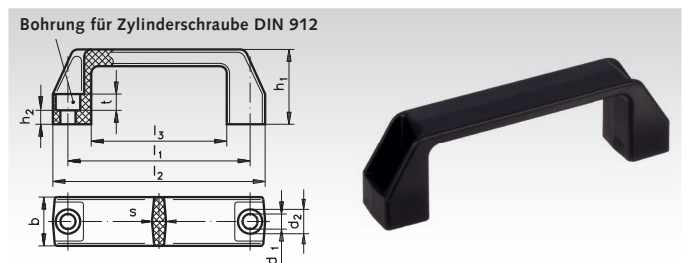
Bügelgriffe 528 aus Polypropylen oder Polyamid

Werkstoff:

Ausführung Kunststoff PP: Thermoplast Polypropylen, glasfaserverstärkt, schwarz matt. Temperaturbeständig bis +100°C.

Ausführung Kunststoff PA: Thermoplast Polyamid, glasfaserverstärkt, schwarz matt. Temperaturbeständig bis +150°C.

Bügelgriffe 528 werden von der Bedienungsseite her mit Zylinderschrauben befestigt.



Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 666 540 00, Bügelgriff 528 PP, 94 mm

Artikel-Nr. PP	Artikel-Nr. PA	Länge l ₁ mm	b mm	d ₁ mm	d ₂ mm	h ₁ mm	h ₂ mm	l ₂ mm	l ₃ mm	s mm	t mm	Gewicht g
666 540 00	666 530 00	94 ⁻¹	21	6,5	10,5	38	6	109	74	6	7,0	26
666 542 00	666 532 00	117±1	26	8,5	13,5	41	6,5	137	93	7	8,5	44
666 544 00	666 534 00	132±1	27	8,5	13,5	45	7,5	150	108	7	8,5	47
666 546 00	666 536 00	179±1	28	8,5	13,5	50	8,5	196	151	7,5	8,5	70
666 548 00	666 538 00	235±1	30	10,5	16,5	54	9,5	260	201	8,5	10,5	118