

Овальные трубчатые ручки

Алюминиевая трубка, опоры ручки, пластик

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Трубка ручки

Алюминий

• С пластиковым покрытием

Чёрный цвет, RAL 9005, текстурированная отделка **SW**

Опоры ручки / заглушка, чёрный цвет, матовая отделка

• анодированные, естественный цвет **ELS**

Опоры ручки / заглушка, чёрный цвет, матовая отделка

• анодированное покрытие, естественный цвет **ELG**

Опоры ручки / заглушки, светло-серый цвет, матовая отделка

Опоры ручки / заглушка

Пластик, полиамид (PA)

• Армирование стекловолокном

• Рабочая температура до 100 °C

Втулка

Оцинкованная сталь



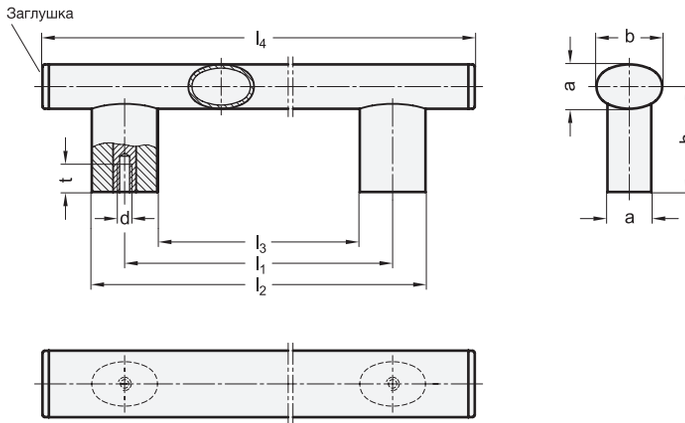
ИНФОРМАЦИЯ

Характеристики конструкции овальных ручек GN 366: трубка и опора ручки изготавливаются из одного и того же эллиптического профиля.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

• Информация по максимально допустимой нагрузке (см. стр. A35)

• Характеристики пластика (см. стр. A2)



* Дополните вариантом

■ SW ■ ELS ■ ELG

GN 366

Описание	b	d	l1 ±0.5	a	h	l2	l3	l4	t мин.	⚖
GN 366-36-M6-200-*	36	M 6	200	24	57	236	164	290	15	345
GN 366-36-M8-200-*	36	M 8	200	24	57	236	164	290	15	337
GN 366-36-M6-250-*	36	M 6	250	24	57	286	214	340	15	397
GN 366-36-M8-250-*	36	M 8	250	24	57	286	214	340	15	389
GN 366-36-M6-300-*	36	M 6	300	24	57	336	264	390	15	443
GN 366-36-M8-300-*	36	M 8	300	24	57	336	264	390	15	434
GN 366-36-M6-400-*	36	M 6	400	24	57	436	364	490	15	522
GN 366-36-M8-400-*	36	M 8	400	24	57	436	364	490	15	514
GN 366-36-M6-500-*	36	M 6	500	24	57	536	464	590	15	610
GN 366-36-M8-500-*	36	M 8	500	24	57	536	464	590	15	602
GN 366-36-M6-600-*	36	M 6	600	24	57	636	564	690	15	693
GN 366-36-M8-600-*	36	M 8	600	24	57	636	564	690	15	685

Вес SW