

## Цилиндрическая ручка

Технополимер, выявляемый металлоискателями

### МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, синий цвет RAL 5001, матовая поверхность. Произведен из сырья, соответствующего требованиям Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (FDA CFR.21 и EU 10/2011). Специальный технополимер содержит присадки, выявляемые металлоискателями.

### МОНТАЖ

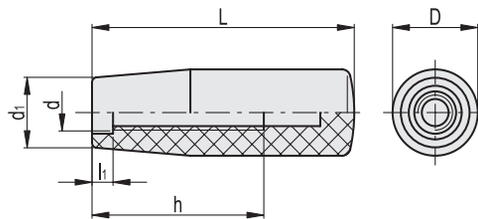
Резьбовое глухое отверстие.



### ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Синий цвет RAL 5001 четко выделяется при случайном заражении продуктов. Более того, металлоискатели выявляют наличие присадок с кубическими частицами со стороной 5 мм. В целях усовершенствования процесса контроля при калибровке металлоискателей необходимо учитывать вид продукта/вещества, подверженного заражению, и содержание в нем влаги. Специально разработан для применения в пищевой и фармацевтической индустрии.

ELESA Original design



Код	Описание	D	L	d	d1	h	li	⚖
199307	I.780/80-M10-MD	26.5	80	M10	21	55	7	45