

Поворотные ручки с насечкой

Технополимер, выявляемый металлоискателями

МАТЕРИАЛ

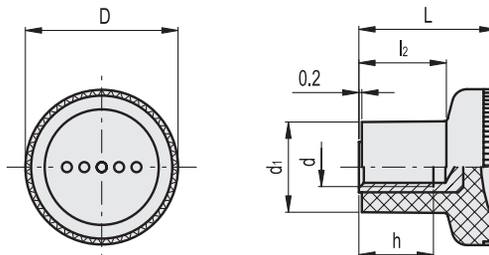
Технополимер на основе полиамида (PA), армированный стекловолокном, синий цвет RAL 5001, матовая поверхность. Произведен из сырья, соответствующего требованиям Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов США (FDA CFR.21 и EU 10/2011). Специальный технополимер содержит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

СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ

втулка из нержавеющей стали AISI 303 с глухим резьбовым отверстием.

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



STAINLESS STEEL

Код	Описание	D	L	d6H	d1	h	l2	ΔΔ
199416	EKK.21-SST M5-MD	21	18	M5	12.5	10	10.5	7
199436	EKK.31-SST M8-MD	31	27	M8	18.5	15	17	20