

Ручки цельнолитые

Технополимер – материал, простой в очистке

МАТЕРИАЛ

Технополимер на основе полиамида (ПА), армированный стекловолокном, чёрный цвет, матовая поверхность.

СТАНДАРТНЫЕ ИСПОЛНЕНИЯ

- **VTT**: втулка из латуни с глухим резьбовым отверстием.
- **VTT-SST**: втулка из нержавеющей стали AISI 304 с глухим резьбовым отверстием.
- **VTT-p**: шпилька из оцинкованной стали с фаской на торце, стандарт UNI 947: ISO 4753 (см. Технические данные на стр. A11).
- **VTT-SST-p**: шпилька из нержавеющей стали AISI 304 с фаской на торце, стандарт UNI 947: ISO 4753 (см. Технические данные на стр. A11).

ОСОБЕННОСТИ И СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

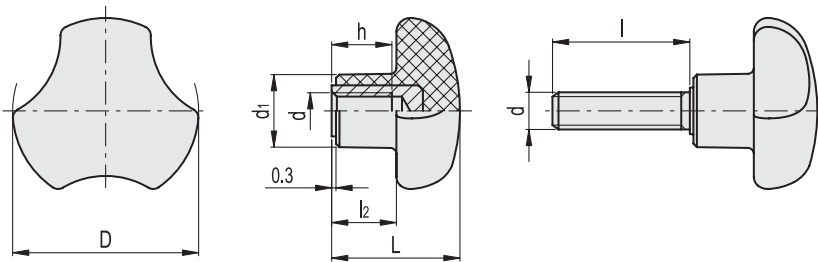
Эргономичная форма с тремя сильно выступающими лепестками обеспечивает надёжный захват поворотной ручки даже при ее небольших размерах или в рабочих перчатках. Конструкция без углублений снизу предотвращает скапливание загрязнений и облегчает очистку. Ручки данной модели особенно подходят для установки на агрегаты и оборудование, компоненты которых должны регулярно проходить очистку струями воды или пара.



ELESA Original design

VTT-B
VTT-SST

VTT-p
VTT-SST-p



VTT

Код	Описание	D	d6H	L	d1	l2	h	Δ
167106	VTT.25-B-M5	25	M5	20	12	10	10	9
167216	VTT.32-B-M6	32	M6	23	14	11.5	10	19
167336	VTT.40-B-M8	40	M8	27	16	13.5	13	23
167466	VTT.50-B-M10	50	M10	30	19	15	17	36

VTT-SST

STAINLESS STEEL

Код	Описание	D	d6H	L	d1	l2	h	Δ
167116	VTT.25-SST-M5	25	M5	20	12	10	10	9
167226	VTT.32-SST-M6	32	M6	23	14	11.5	10	19
167346	VTT.40-SST-M8	40	M8	27	16	13.5	13	24
167476	VTT.50-SST-M10	50	M10	30	19	15	17	37

VTT-p

Код	Описание	D	d6g	L	d1	l	l2	Δ
167151	VTT.25-p-M5x10	25	M5	20	12	10	10	8
167152	VTT.25-p-M5x16	25	M5	20	12	16	10	9
167252	VTT.32-p-M6x16	32	M6	23	14	16	11.5	15
167253	VTT.32-p-M6x20	32	M6	23	14	20	11.5	16
167254	VTT.32-p-M6x30	32	M6	23	14	30	11.5	19
167371	VTT.40-p-M8x20	40	M8	27	16	20	13.5	27
167373	VTT.40-p-M8x30	40	M8	27	16	30	13.5	31
167375	VTT.40-p-M8x40	40	M8	27	16	40	13.5	35
167481	VTT.50-p-M10x20	50	M10	30	19	20	15	46
167483	VTT.50-p-M10x30	50	M10	30	19	30	15	56
167485	VTT.50-p-M10x40	50	M10	30	19	40	15	66

VTT-SST-p

STAINLESS STEEL

Код	Описание	D	d6g	L	d1	l	l2	Δ
167161	VTT.25-SST-p-M5x10	25	M5	20	12	10	10	8
167162	VTT.25-SST-p-M5x16	25	M5	20	12	16	10	9
167262	VTT.32-SST-p-M6x16	32	M6	23	14	16	11.5	15
167263	VTT.32-SST-p-M6x20	32	M6	23	14	20	11.5	16
167264	VTT.32-SST-p-M6x30	32	M6	23	14	30	11.5	19
167381	VTT.40-SST-p-M8x20	40	M8	27	16	20	13.5	28
167383	VTT.40-SST-p-M8x30	40	M8	27	16	30	13.5	32
167385	VTT.40-SST-p-M8x40	40	M8	27	16	40	13.5	36
167491	VTT.50-SST-p-M10x20	50	M10	30	19	20	15	47
167493	VTT.50-SST-p-M10x30	50	M10	30	19	30	15	57
167495	VTT.50-SST-p-M10x40	50	M10	30	19	40	15	67