

用于位置指示器的手轮

高科技聚合物

材料

玻璃纤维加固聚酰胺基 (PA) 高科技聚合物, 黑色, 亚光饰面。

标准型号

轮毂带H7较制通孔。

- **VDSC-GXX+I**: 带旋转手柄 I.621+x (参见页) 材料为聚酰胺基(PA) 高科技聚合物旋转手柄, 通过FDA认证, 黑色, 亚光饰面。

黑色氧化处理钢毂。

- **VDSC-GXX-SST+I**: 带旋转手柄 I.621+x-SST (参见页) 材料为聚酰胺基(PA) 高科技聚合物旋转手柄, 通过FDA认证, 黑色, 亚光饰面。

AISI 303 不锈钢毂。

- **VDSC-GXX+IR**: 带折叠手柄 IR.620 (参见页) 材料为聚酰胺基(PA) 高科技聚合物旋转手柄, 通过FDA认证, 黑色, 亚光饰面。

黑色氧化处理钢毂。

- **VDSC-GXX-SST+IR**: 带折叠手柄 IR.620-SST (参见页) 材料为聚酰胺基(PA) 高科技聚合物旋转手柄, 通过FDA认证, 黑色, 亚光饰面。

AISI 303 不锈钢毂。

指示器选择 另行订购

VDSC-XX

如需选择指示器, 参见下表相匹配的可选指示器。

同时参见“安装说明”用于重力指示器 G型 (页)。

可按提供的配件

罩盖 CP-XX (参见页) 用于代替指示器安装。

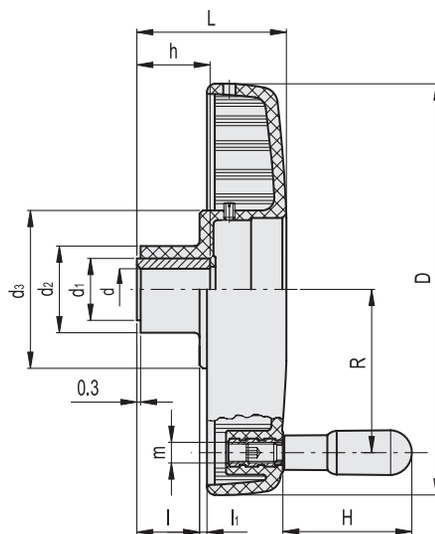
按需提供的特殊型号

手轮, 带十字孔, 参见 GN 110 (参见页面-)。



ELESA Original design

VDSC-GXX+I
VDSC-GXX-SST+I



VDSC-GXX+I

代码	说明	D	L	dH7	h	d1	d2	d3	l	li	H	m	R	⚖	手轮指示器组合
CE.34015	VDSC.125-GXX2 A-8+I	125	63	8	22	22	35	76	22	14	65	M8	48.5	292	GA02 - GA12 - GW12
CE.34021	VDSC.125-GXX2 A-10+I	125	63	10	22	22	35	76	22	14	65	M8	48.5	290	GA02 - GA12 - GW12
CE.34061	VDSC.160-GXX2 A-10+I	160	66.5	10	30	26	38	77	26	7.5	74	M8	63	650	GA02 - GA12 - GW12
CE.34065	VDSC.160-GXX2 A-14+I	160	66.5	14	36	40	38	77	26	7.5	74	M8	63	650	GA02 - GA12 - GW12
CE.34075	VDSC.200-GXX2 A-16+I	200	70.5	16	34	30	42	76	30	2	90	M10	80	684	GA02 - GA12 - GW12
CE.34081	VDSC.200-GXX2 A-20+I	200	70.5	20	34	30	42	76	30	2	90	M10	80	680	GA02 - GA12 - GW12

VDSC-GXX+I-SST

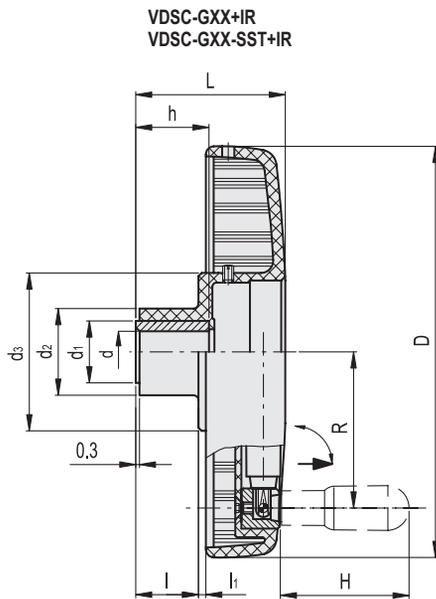
STAINLESS STEEL

代码	说明	D	L	dH7	h	d1	d2	d3	l	li	H	m	R	⚖	手轮指示器组合
CE.34017	VDSC.125-GXX2 SST-8+I	125	63	8	22	22	35	76	22	14	65	M8	48.5	293	GA02 - GA12 - GW12
CE.34023	VDSC.125-GXX2 SST-10+I	125	63	10	22	22	35	76	22	14	65	M8	48.5	291	GA02 - GA12 - GW12
CE.34077	VDSC.200-GXX2 SST-16+I	200	70.5	16	34	30	42	76	30	2	90	M10	80	685	GA02 - GA12 - GW12
CE.34083	VDSC.200-GXX2 SST-20+I	200	70.5	20	34	30	42	76	30	2	90	M10	80	681	GA02 - GA12 - GW12



7

旋转控制装置



VDSC-GXX+IR

代码	说明	D	L	dh7	h	d1	d2	d3	l	l1	H	R	⚖️	手轮指示器组合
CE.34001	VDSC.125-GXX1 A-8+IR	125	63	8	22	22	35	76	22	14	45	47	322	GA01 - GA11
CE.34005	VDSC.125-GXX1 A-10+IR	125	63	10	22	22	35	76	22	14	45	47	321	GA01 - GA11
CE.34045	VDSC.160-GXX2 A-10+IR	160	66	10	30	26	38.5	77	25.5	7.5	60	63	437	GA02 - GA12 - GW12
CE.34051	VDSC.160-GXX2 A-12+IR	160	66	12	30	26	38.5	77	25.5	7.5	60	63	435	GA02 - GA12 - GW12
CE.34085	VDSC.200-GXX2 A-16+IR	200	77	16	36	40	49	77	35	4	80	77	784	GA02 - GA12 - GW12
CE.34091	VDSC.200-GXX2 A-20+IR	200	77	20	36	40	49	77	35	4	80	77	780	GA02 - GA12 - GW12

VDSC-GXX-SST+IR

代码	说明	D	L	dh7	h	d1	d2	d3	l	l1	H	R	⚖️	手轮指示器组合
CE.34003	VDSC.125-GXX1 SST-8+IR	125	63	8	22	22	35	76	22	14	45	47	324	GA01 - GA11
CE.34007	VDSC.125-GXX1 SST-10+IR	125	63	10	22	22	35	76	22	14	45	47	323	GA01 - GA11
CE.34047	VDSC.160-GXX2 SST-10+IR	160	66	10	30	26	38.5	77	25.5	7.5	60	63	438	GA02 - GA12 - GW12
CE.34053	VDSC.160-GXX2 SST-12+IR	160	66	12	30	26	38.5	77	25.5	7.5	60	63	436	GA02 - GA12 - GW12
CE.34087	VDSC.200-GXX2 SST-16+IR	200	77	16	36	40	49	77	35	4	80	77	785	GA02 - GA12 - GW12
CE.34093	VDSC.200-GXX2 SST-20+IR	200	77	20	36	40	49	77	35	4	80	77	781	GA02 - GA12 - GW12