

## 用于位置指示器的手轮

### 热固性塑料

#### 材料

高度抗冲击加固型酚醛基 (PF) 热固性塑料, 黑色, 光亮饰面。

#### 标准型号

黑色氧化处理钢毂。

- VDC-GXX: 用于重力式指示器。

轮毂未钻孔。最大容许钻孔直径  $d'$  和  $d''$  参见列表。

- VDC-GXX+I: 用于重力式指示器。

轮毂未钻孔。最大容许钻孔直径  $d'$  和  $d''$  参见列表。

旋转手柄  $l_{301} \times x$  (参见页面 -) 热固性塑料, 黑色, 光亮饰面。

- VDC-PXX+I: 用于正驱动指示器。

尾部法兰带有聚甲基 (POM) 高科技聚合体内置冠状齿轮。黑色氧化处理钢制固定销。

轮毂带 H7 铰制通孔。

旋转手柄  $l_{301} \times x$  (参见页面 -) 热固性塑料, 黑色, 光亮饰面。

#### 按需提供的特殊型号

手轮, 带十字孔, 参见 GN 110 (参见页面 -)。

#### 人体工程学

轮缘内部后扇形设计 (仅适用于直径  $D \geq 125\text{mm}$  的型号), 使得手轮, 特别是不带旋转手柄的款式, 侧面的握控和操作更为容易。

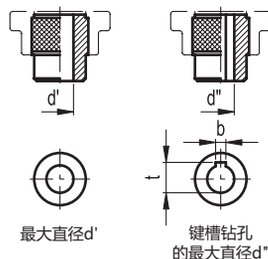
#### 指示器选择 单独订购

如需选择指示器, 参见下表相匹配的可选指示器。

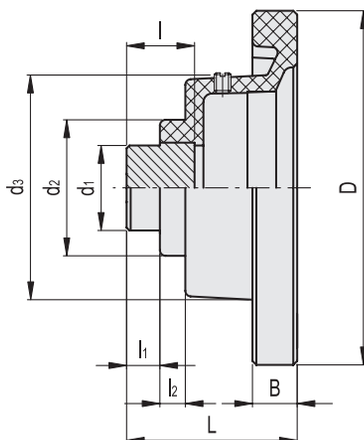
同时参见 安装说明 用于重力指示器 G 型 (页 -) 或正驱动式指示器 P 型 (页 -)。



ELESA Original design



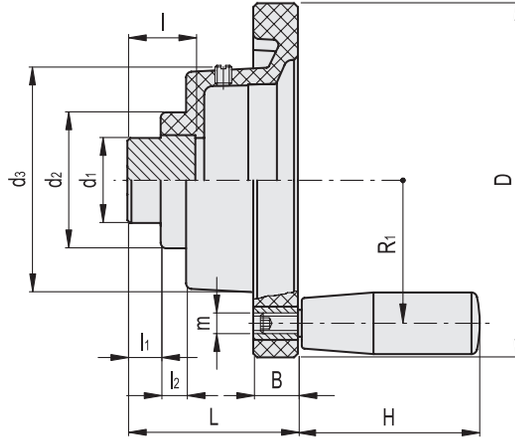
#### VDC-GXX



#### VDC-GXX

代码	说明	D	L	d'	d''	t	b	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	B	⚖️	手轮指示器组合
CE.30501	VDC.125-GXX2	125	61	25	20	22.8	6	30	48	82	25	12	9	16	395	GA02 - GA12 - GW12
CE.30601	VDC.140-GXX2	140	65	25	20	22.8	6	30	50	82	25	12	9	17	470	GA02 - GA12 - GW12
CE.30701	VDC.160-GXX2	160	72	30	24	27.3	8	35	53	84	30	15	10	18	654	GA02 - GA12 - GW12
CE.30901	VDC.160-GXX5	160	71	31	25	28.3	8	36	53	123	34	14	11	18	725	GA05
CE.31001	VDC.180-GXX5	180	78	31	25	28.3	8	36	56	127	34	14	12	19	940	GA05
CE.31101	VDC.200-GXX5	200	79	35	29	32.3	8	40	59	127	34	13	15	20	1066	GA05

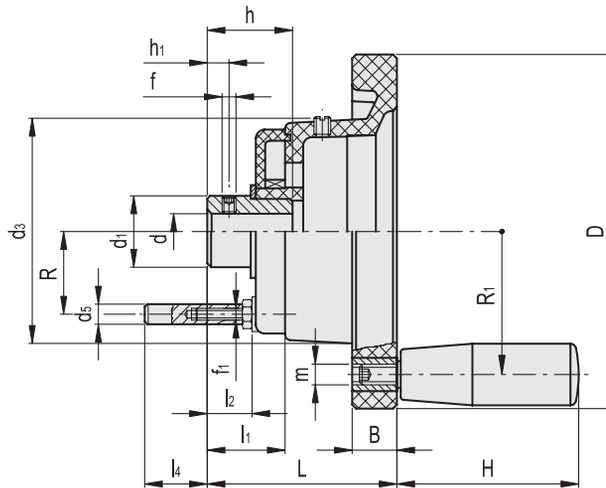
VDC-GXX+I



VDC-GXX+I

代码	说明	D	L	d'	d''	t	b	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	B	H	m	R <sub>1</sub>	⚖️	手轮指示器组合
CE.30461	VDC.80-GXX1+I	87	57	20	16	18.3	5	25	40	58	23	11	8.5	14	40	M6	34.5	243	GA01 - GA11
CE.30481	VDC.100-GXX2+I	108	60	25	20	22.8	6	30	46	79	25	12	9.5	14	50	M6	45	374	GA02 - GA12 - GW12
CE.30511	VDC.125-GXX2+I	125	61	25	20	22.8	6	30	48	82	25	12	9	16	65	M8	53	474	GA02 - GA12 - GW12
CE.30611	VDC.140-GXX2+I	140	65	25	20	22.8	6	30	50	82	25	12	9	17	65	M8	60	534	GA02 - GA12 - GW12
CE.30711	VDC.160-GXX2+I	160	72	30	24	27.3	8	35	53	84	30	15	10	18	80	M8	68	749	GA02 - GA12 - GW12
CE.30811	VDC.180-GXX2+I	180	78	30	24	27.3	8	35	56	85	30	15	10	19	80	M10	77.5	888	GA02 - GA12 - GW12
CE.30911	VDC.160-GXX5+I	160	71	31	25	28.3	8	36	53	123	34	14	11	18	80	M8	68	814	GA05
CE.31011	VDC.180-GXX5+I	180	78	31	25	28.3	8	36	56	127	34	14	12	19	80	M10	77.5	1006	GA05
CE.31111	VDC.200-GXX5+I	200	79	35	29	32.3	8	40	59	127	34	13	15	20	80	M10	87	1166	GA05

VDC-PXX+I



VDC-PXX+I

代码	说明	D	L	d <sub>H7</sub>	d <sub>H7</sub>	h	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>5</sub>	f	f <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>4</sub>	B	H	m	R	R <sub>1</sub>	⚖️	手轮指示器组合
CE.30462	VDC.80-PXX1+I A-8	87	57	8	8	23	18	58	6	M5	M4	5	19	11	14.1	14	40	M6	19	34.5	237	PA01 - PA11
CE.30482	VDC.100-PXX2+I A-10	108	60	10	10	25	30	78	6	M5	M4	6	21	13	12.1	14	50	M6	28.5	45	356	PA02 - PA12 - PW12

