

## 用于正驱动式指示器的凸轮旋钮

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

黑色氧化处理钢制轮毂, 带H7铰孔, 采用带内六角槽及UNI5929-85杯状端的埋头螺钉固定安装到轴上。

- **VC.792-GXX**: 用于重力式指示器。
- **VC.792-PXX**: 用于正驱动式指示器。

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

### 特征及应用

人体工学设计使得握持更加有效。旋钮外形的无空腔设计, 可防止有害残留物淤积, 确保其易于清洁。尤其适用于必须经常使用水枪或蒸汽清洗部件的机器和设备。

### 指示器选择 另行订购

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 690) 或正驱动式指示器 P型 (页 692)。

### 可按需提供的配件

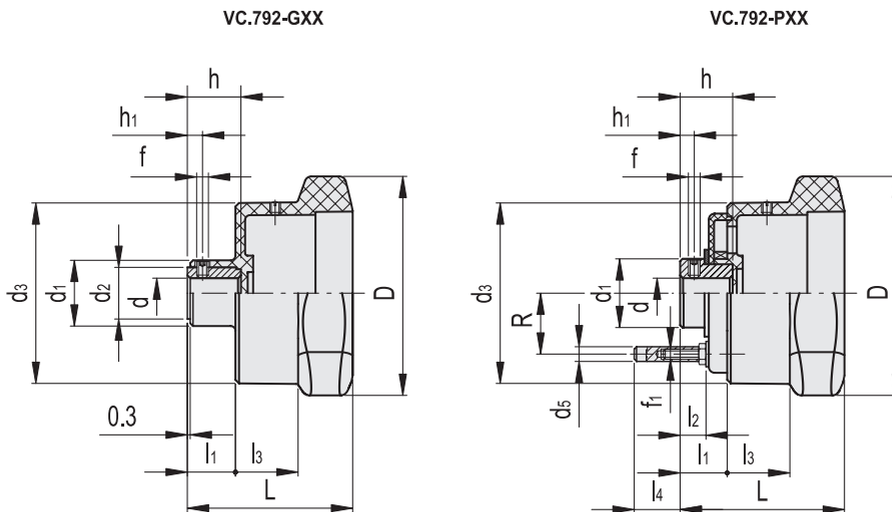
罩盖 CP-XX (参见页 715) 用于不带指示器时。

### 按需提供的特殊型号

带不锈钢毂的旋钮



ELESA Original design



### VC.792-GXX

代码	型号	D	L	dh7	h	d1	d2	d3	f	h1	l1	l3	⚖	手轮指示器组合
CE.30071	VC.792/72-GXX1 A-10	72	52	10	17	24	18	56	M5	6	15.9	19	79	GA01 - GA11
CE.30081	VC.792/98-GXX2 A-12	98	58	12	22	27.5	22	76.5	M5	6	20.5	19	147	GA02 - GA12 - GW12

### VC.792-PXX

代码	型号	D	L	dh7	h	d1	d3	d5	f	f1	h1	l1	l2	l3	l4	R	⚖	手轮指示器组合
CE.30073	VC.792/72-PXX1 A-10	72	55	10	20.5	18	56	6	M5	M4	5	18.5	10.5	19	14.5	19	85	PA01 - PA11
CE.30083	VC.792/98-PXX2 A-12	98	58	12	22	30	76.5	6	M5	M4	6	20	12	19	13.1	28.5	207	PA02 - PA12 - PW12