

VDSC+I

ELESA Original design

회전 핸들이 있는
슬리드 핸드휠



- **재료**
고탄력 폴리아미드 (PA)를 가진 테크노폴리머. 솔벤트, 기름, 유지와 다른 화학약품에 저항력이 있음.
- **색상**
검정, 무광 처리.
- **조립**
검정 산화처리된 스틸 보스, H7 가공한 관통 홀.
- **회전 핸들**
1.621+x (p. 312 참조) 폴리아미드 (PA)를 주재료로 한 테크노폴리머. 핸들의 2-볼륨 특별 디자인은 핸드휠이 회전할 때 손에 안전하고 인체공학적인 느낌을 제공한다.

약세사리 별도 주문

인디케이터 대응의 맞춤형 커버 CP (p. 373 참조).

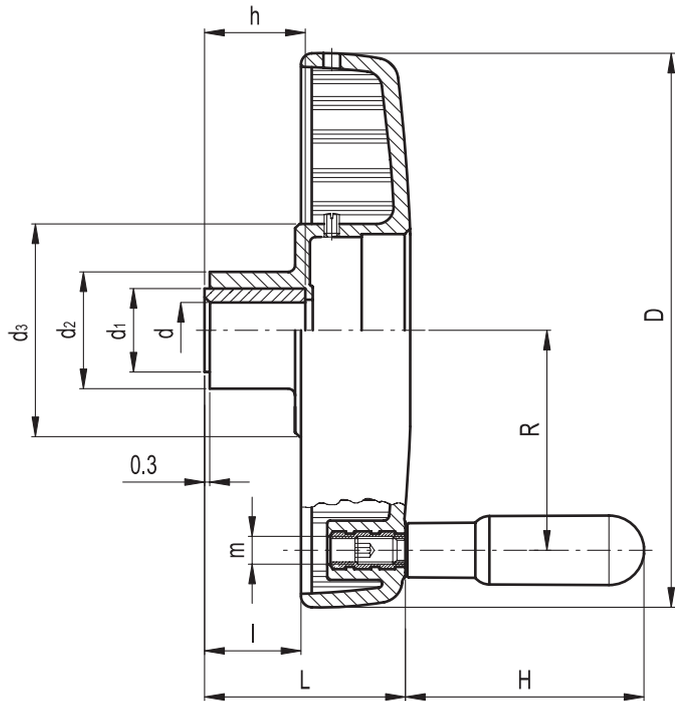
인디케이터 선택 (별도 주문)

VDSC+I 슬리드 핸드휠은 아날로그와 디지털-아날로그 중력 인디케이터에 적합하다.

인디케이터를 선택하기 위해서는 아래 표 "조립 가능한 인디케이터" 참조. 중력 인디케이터를 가진 조립 지시 사항 참조 (p. 349).



GW12 인디케이터 사용 예



Elesa 표준		주요 치수						홀		핸들			g
코드	사양	D	L	I	d1	d2	d3	d H7	h	H	m	R	g
CE.34021	VDSC.125-GXX2 A-10+I	126	63	23	22	28	76	10	22	65	M8	48.5	290
CE.34081	VDSC.200-GXX2 A-20+I	200	70	33	30	42	76	20	34	90	M10	81	680

조립 가능한 인디케이터

코드	사양	GA02	GA12	GW12
CE.34021	VDSC.125-GXX2 A-10+I	I	I	I
CE.34081	VDSC.200-GXX2 A-20+I	I	I	I
해당 인디케이터 기술 자료 페이지		298	299	301