

# K617



PA6

PPMA

UL94  
HB

## 4-NUMEROINEN NUMEROLASKURI - VARUSTETTU SÄÄTÖNUPILLA

### Materiaalit:

#### (1) Säätönuppi:

Lasikuidulla vahvistettua polyamidia. Kestää öljyä ja rasvoja.

#### (5) Laskuri

Polyamidia ja PMMA:ta.

#### Liitoshylsy akseliin:

Automaattiterästä.

#### (2-3) Kiinnitysvara:

Teräs C40.

#### Pinta:

(1-4) Satinoitu.

(5) Sileä.

#### Väri:

#### (1) Säätönuppi:

Musta (RAL 9011 koodi 01).

#### (5) Laskuri

Musta (RAL 9011 koodi 01).

Oranssi (RAL 2004 koodi 02).

Harmaa (RAL 7035 koodi 13).

#### (2-3) Kiinnitysvara:

Mustattu.

#### Liitoshylsy akseliin:

Mustattu.

#### (4) Tulppa:

Musta (RAL 9011 koodi 01).

Oranssi (RAL 2004 koodi 02).

Harmaa (RAL 7035 koodi 13).

#### Kiinnitysjärjestelmä:

(2) Numerolaskurin hylsy kiinnitetään

käyttökohteen akseliin vaarnalla DIN 914.

(2) Säätönuppi kiinnitetään käyttökohteen akseliin

vaarnalla DIN 914.

#### HUOMAA:

Laskuria ja säätönuppia ei kiinnitetä toisiinsa.

Numerolaskuri kiinnitetään ensin akseliin vaarnalla

(2) ja tämän jälkeen säätönuppi asennetaan samaan

akseliin vaarnalla (3).

#### Istukat:

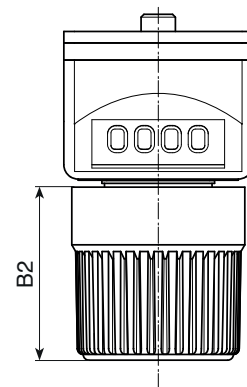
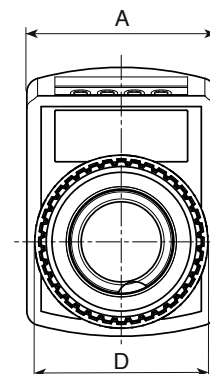
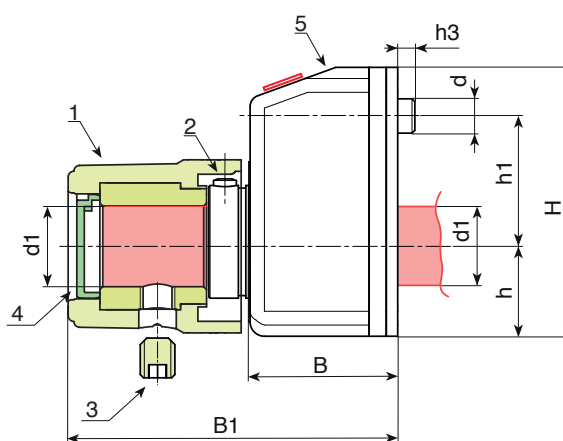
Holkki sinkittyä terästä, läpireikä (reiän toleranssi H10), halkaisija sama kuin numerolaskurin hylsillä.

#### Numerolaskurin ominaisuudet:

Numerolaskurin teknisistä ominaisuuksista on kerrottu tuoteartikkelin K610 kohdalla [sivulla].

#### Erikoistilaukset

- Ainoastaan numerolaskuria koskien.



Koodi	art.	A	H	B	B1	B2	h	h1	h3	D	d	d1H10	g
-	ART_ K617047.	33	47	24	55	32	16,5	22	5	30	6	14	130