

# Command Flowcharts

Flowcharts for various commands prepared using <https://app.diagrams.net/>

## Common Input/Output

- [Point](#)
- [Distance](#)
- [Angle](#)

## Draw

- Primitive
  - \* [Point](#)
  - \* [Line](#)
  - \* [Infinite Line](#)
  - \* [Ray](#)
  - \* [Multiline](#)
  - \* [Polyline](#)
  - \* [Arc](#)
  - \* [Circle](#)
  - \* [Spline](#)
  - \* [Elipse](#)
  - \* [Multi Line text](#)
  - \* [Single Line text](#)
  - \* [Block](#)
  - \* [Table](#)
- Derived
  - \* [Ring](#)
  - \* [Polygon](#)
  - \* [Rectangle](#)

## Dimensions

- [Linear](#)
- [Aligned](#)
- [Ordinate](#)
- [Diameter](#)
- [Radius](#)
- [Angular](#)

## Modify

- [Copy](#)
- [Move](#)
- [Mirror](#)
- [Rotate](#)
- [Scale](#)
- [Offset](#)
- [Fillet](#)
- [Trim](#)

From:

<https://dokuwiki.librecad.org/> - **Wiki**

Permanent link:

<https://dokuwiki.librecad.org/doku.php/dev:generic:toolcharts?rev=1592028340>

Last update: **2020/06/13 06:05**

