Filters.rotated\_square\_filter

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| שם פרמטר | ערך ברירת מחדל | סוגים | טווח ערכים | תיאור |
| countour\_list | אין | list או ndarray  (numpy array) | N/A | רשימת קווי המתאר שהפונקציה מסננת |
| min\_area\_ratio | 0.8 | float | 0<x<1 | היחס המינימלי בין שטח קו המתאר לבין שטחו של המלבן הישר החוסם |
| min\_len\_ratio | 0.95 | float | 0<x<1 | הערך המינימלי בין אלכסון המלבן החוסם וקוטר המעגל החוסם |
| max\_len\_ratio | 1.05 | float | x>1 | היחס המקסימלי בין אלכסון המלבן החוסם וקוטר המעגל החוסם |

**Minimum Area Ratio**

יחס השטחים המינימלי בין קו המתאר לבין המלבן החוסם הנטוי

**Minimum Length Ratio**

היחס המינימלי בין הקוטר של המעגל החוסם לבין האלכסון של המלבן החוסם

**Maximum Length Ratio**

היחס המקסימלי בין קוטר המעגל החוסם לבין האלכסון של המלבן החוסם