

# Technisches Datenblatt

## Wand- und Stielausleger AW 15, schwarz

Artikelnummer: 6420683



Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte. Schwarz beschichtet.



**St** Stahl

**P135** PES135 - Polyester

### Stammdaten

|                     |                               |
|---------------------|-------------------------------|
| Artikelnummer       | 6420683                       |
| Typ                 | AW 15 21 FTK SW               |
| Bezeichnung 1       | Wand- und Stielausleger       |
| Bezeichnung 2       | mit angeschweißter Kopfplatte |
| Hersteller          | OBO                           |
| Dimension           | B210mm                        |
| Farbe               | tiefschwarz; RAL 9005         |
| Werkstoff           | Stahl                         |
| Oberfläche          | PES135 - Polyester            |
| Oberflächennorm     |                               |
| Kleinste VK-Einheit | 1                             |
| Mengeneinheit       | Stück                         |
| Gewicht             | 24,3 kg                       |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                    |

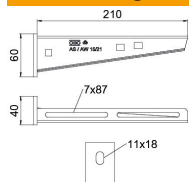
# Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AW 15, schwarz

Artikelnummer: 6420683



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 40 mm  |
| Breite | 210 mm |
| Höhe   | 60 mm  |
| Maß A  | 40 mm  |
| Maß B  | 210 mm |
| Maß L  | 60 mm  |

## Technische Daten

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Ausführung                | Wand- und Stielausleger |
| EPD-Artikel               | nein                    |
| F in kN                   | 1,5 kN                  |
| Funktionserhalt           | nein                    |
| für Breite max.           | 200 mm                  |
| für Breite min.           | 200                     |
| Lochdurchmesser           | 11 mm                   |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein                    |
| Winkelbereich max.        | 90 mm                   |
| Winkelbereich min.        | 90 mm                   |