Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 A4

Artikelnummer: 6420650



Leichter Wand- und Stielausleger mit angeschweißter Kopfplatte für die schrau-

benlose Gitterrinnenbefestigung. Befestigung des Auslegers am U-Stiel ab der Breite 400 mm mit Sechskantschraube durch beide Holme des Stiels. Bitte dazu die passenden Distanzstücke











Edelstahl, rostfrei

blank, nachbehandelt

Stammdaten

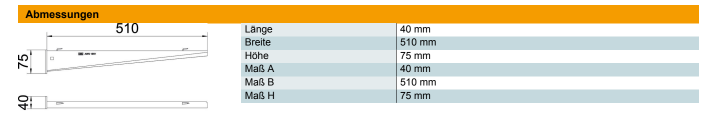
| Artikelnummer | 6420650 |
|---------------------|----------------------------|
| Тур | AWG 15 51 A4 |
| Bezeichnung 1 | Wand- und Stielausleger |
| Bezeichnung 2 | für Gitterrinne |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | B510mm |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei 1.4571 |
| Oberfläche | blank, nachbehandelt |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 65 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| | |

Technisches Datenblatt

Wand- und Stielausleger AWG 15 A4





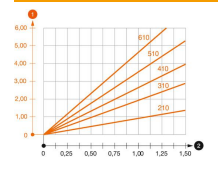




Technische Daten

| Ausführung | Wand- und Stielausleger |
|---------------------------|-------------------------|
| F in kN | 1,5 kN |
| Funktionserhalt | nein |
| für Breite max. | 300 mm |
| für Breite min. | 300 |
| Lochdurchmesser | 11 mm |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |
| Winkelbereich max. | 90 mm |
| Winkelbereich min. | 90 mm |

Belastungen



Belastungsdiagramm Ausleger Typ AW G 15

Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung



Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast

Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm

Belastungskennwerte Dübel für Wand- und Stielausleger AW G 15 Wandbefestigung Maximale Belastung [kN] Auslegerbreite [mm]

Auslegerbreite [mm] Dübel Typ 110 160 210 310 410 510 560 610 BZ3 10x90/0-30 1,5 1,5 1,47 1,25 1,13 0,95 0,94 1,5

Die angegebenen Werte basieren auf ungerissenen Beton der Festigkeitsklasse C20/25. Die Einbaubedingungen der ETA-Zulassung (Dübel) sind zu beachten!