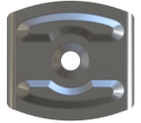
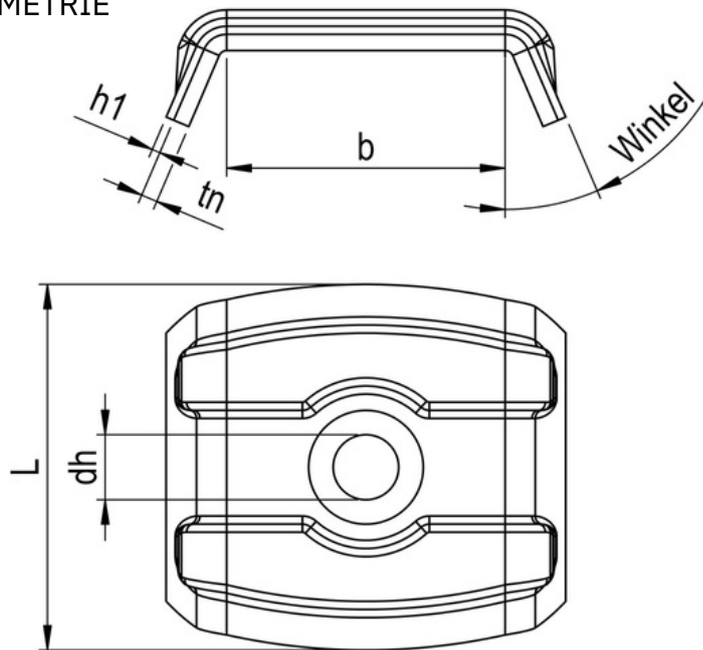


W Kalotte für Trapezprofil RN 745W



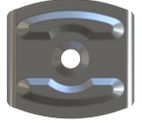
GEOMETRIE



MERKMALE

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | ToKa42-4005674652766 |
| GTIN | 4005674652766 |
| Code | 65276/6 |
| Material | Aluminium |
| Oberfläche | blank |
| Durchmesser d | W35/28 mm |
| Länge L | 45 mm |
| Höhe h | 1 mm |
| Höhe tn | 2,0 mm |
| Verpackungsmenge | 100 |
| Verpackungseinheit | Stk. |
| Verpackungsgröße (HxBxT) | 5,00 mm x 80,00 mm x 240,00 mm |
| Nettogewicht | 5,40 g |
| Bruttogewicht | 5,43 g |

W Kalotte für Trapezprofil RN 745W



VORTEILE

Produktmerkmale:

Dient als Bohrschablone und erleichtert die Positionierung.
Stabilisiert das Profil und vermeidet das Eindringen des Obergurts.
Stromlinienform = Keine Wasser- und Schmutzansammlungen.
Passende Kalotte für nahezu jedes Profil.

Stromlinienförmige Kante

Keine Schmutz- und Wasseransammlung

Geschlossene Sicke

Extra formstabil aufgrund zusätzlicher Versteifung

EPDM Moosgummi

Optimale Abdichtung

Kennzeichnung

Schnelle Erkennung und Zuordnung

Für Dichtscheiben geeignet

Geeignet bis Durchmesser 16-22 mm



EINSATZBEREICH

Formblech zur Stabilisierung der Obergurtmontage von Bedachungen aus Stahl, Aluminium und Kunststoff, auch PMMA Acrylglas in Kombination mit Dichtschrauben.