

PROFILTECHNIK

Kurzbezeichnung TI 60060 001 code designation

Beschreibung Klammerprofil mit Dichtung seitl.

Description

Klammerprofil aus Metallbandeinsatz, U-förmig profiliert mit angeformter Dichtung.

Montage ohne Hilfswerkzeuge durch Aufdrücken von Hand auf Blechkante. Klemmung rein durch Profilauslegung, kein Klebstoff oder anderes Medium erforderlich.

Profil ist witterungsbeständig und temperaturfest innerhalb von -25 ℃ bis +70 ℃

Profile with a steel insert, which is profiled as a U-shape with a sealing.

At assembling the profile is pressed into place by hand. No need for adhesives or other medium. Profile is resistant to weathering an can be used within a temperature range from -25 $^{\circ}$ C up to +70 $^{\circ}$ C

Profilkörper body	PVC-Weich 80 ± 5° Shore A / 57 ± 5° Shore A
Dichtkörper sealing	EPDM Moosgummi 0,55 ± 0,05g /cm³
Einlage: ^{inlay}	Stahleinlage St3 K60 / DIN 1544
Klemmbereich clamping range	4-6 mm
Fertigungstoleranzen production tolerance	Fertigung nach Toleranzklasse DIN 16941 3B, 4B / DIN ISO 3302-1, E3 production according to DIN 16941 3B, 4B / DIN ISO 3302-1, E3
Richtlinien directives	

Diese Angaben beschreiben das Produkt in technischer Hinsicht, erhalten jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Technische Änderungen vorbehalten.

The product is described in technical respect, but without assurance of characteristics.

Technical modifications reserved

REIFF Technische Produkte GmbH

Tübinger Straße 2-6 72762 Reutlingen profile@reiff-gruppe.de www.reiff-tp.de

Erstellt am:/issued: August 2019

Hinweis: Die nachfolgenden Angaben sind Herstellerangaben. Zu den Aussagen können wir keine Gewährleistung geben oder Haftung übernehmen

Seite 1 / 1