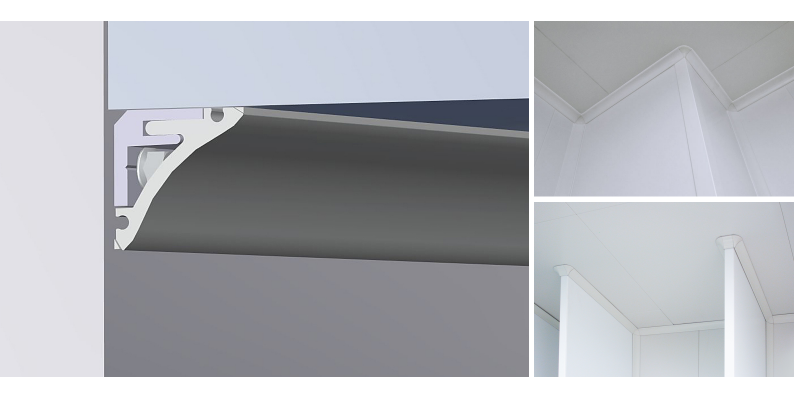


Befestigungselemente

ALUMINIUM-HOHLKEHLE UND ZUBEHÖR



Die Aluminium-Hohlkehle dient zur Gestaltung von Innenecken und Winkeln in Reinräumen.

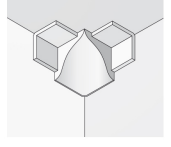
PRODUKTBESCHREIBUNG

- Besteht aus einer F-Leiste oder T-Leiste und der eigentlichen Hohlkehle.
- Zum Verbinden der Hohlkehlen in den Ecken und Winkeln der Räume dienen Kunststoff-End- und Eckformteile:

Gerades Endstück

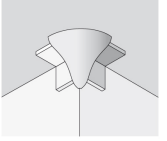
Dient zum Abschluss der Hohlkehle

Inneneckstück



Dient zur Verbindung von 2 Hohlkehlen in einer Innenecke im 90°-Winkel

Außeneckstück



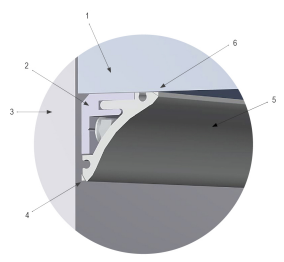
Dient zur Verbindung von 2 Hohlkehlen in einer Außenecke im 90°-Winkel

Inneneckstück



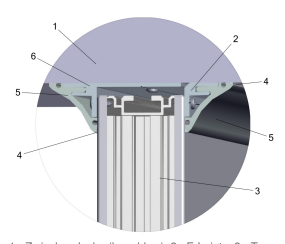
Dient zur Verbindung von 3 Hohlkehlen in einer Innenecke im 90°-Winkel

Detail der Hohlkehle 4F



1 - Zwischendecke; 2 - F-Leiste; 3 - Trennwand; 4 - Dichtstoff; 5 -Aluminium-Hohlkehle; 6 - Dichtstoff

Detail der Hohlkehle 5F



1 - Zwischendecke (begehbar); 2 - F-Leiste; 3 - Trennwand; 4 -Dichtstoff; 5 - Aluminium-Hohlkehle; 6 - T-Leiste

TECHNISCHE DATEN

Aluminium-Hohlkehle und Zubehör

Profil

Gerades Endstück

Inneneckstück

Außeneckstück

Inneneckstück

Aluminium-Hohlkehle (Länge 3,5m)

F-Leiste für Hohlkehle FB (Länge 3,5m)

T-Leiste für Hohlkehle FB (Länge 3,5m)

Aluminium-Hohlkehle - stückweise spezifizieren. Abschlussprofile - stückweise spezifizieren.

Farbausführung

Aluminiumlegierung im Standardfarbton RAL 9016

Pulverbeschichtung im Farbton RAL

Atypische Ausführung

Typenausführung

Atypische Ausführung

Typenausführung

0 - eindeutige Spezifikation aus den angebotenen Varianten

Atypische Ausführung

Q - atypische Lösung, die nicht eindeutig mittels Code spezifiziert werden kann

WEITERE INFORMATIONEN, FOTOS

