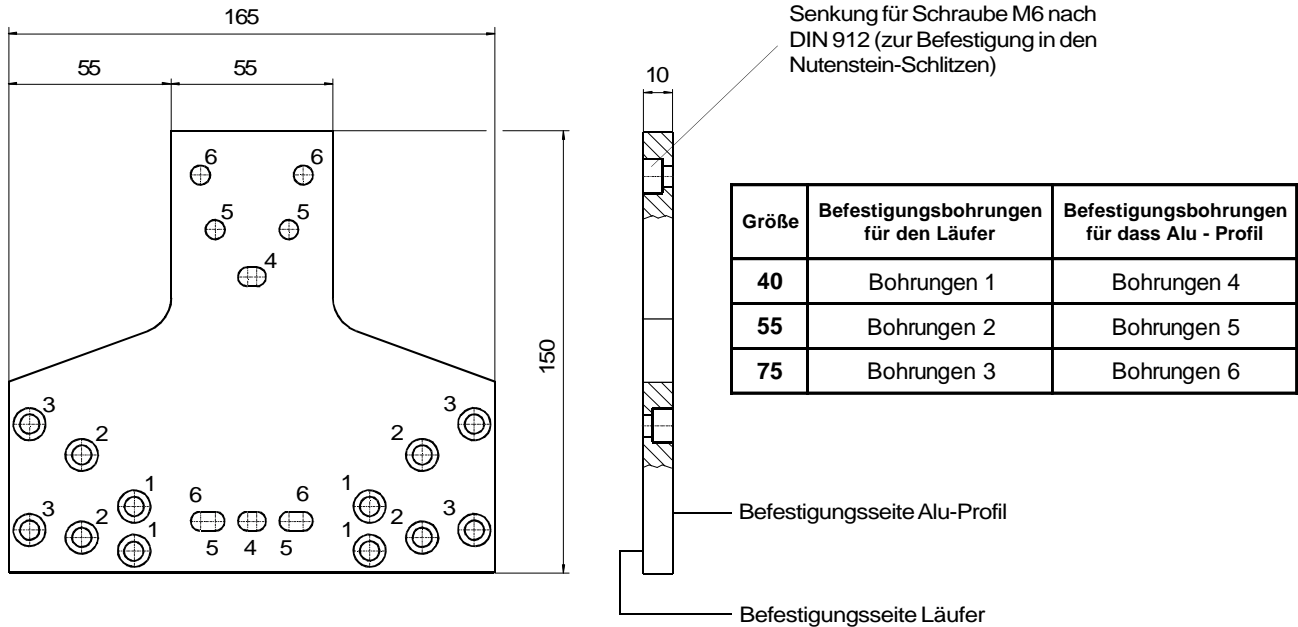


## “T” VERBINDUNGSPLATTE

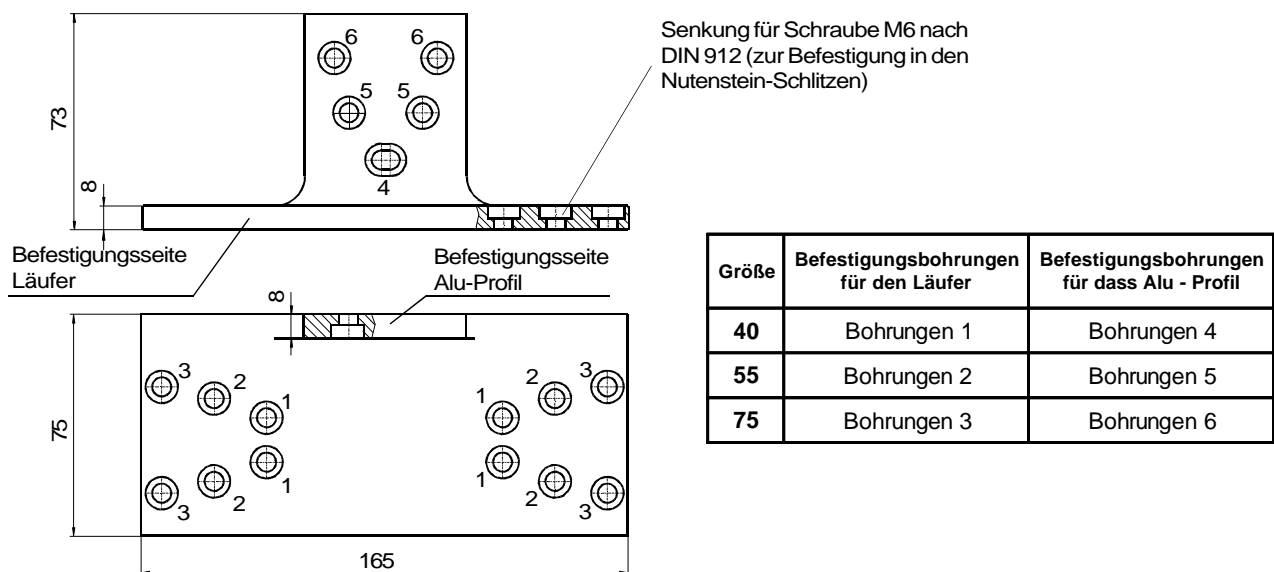
Mit dieser T-Platte ist es sehr einfach möglich, dass Alu - Profil am Ende einer Lineareinheit mit der Läuferplatte einer rechtwinklig dazu liegenden Einheit zu verbinden. Beispiele hierzu sehen Sie auf den Seiten B23 und B26. Die T-Verbindungsplatte beeinflusst nicht die Verfahrwege beider Lineareinheiten. Entsprechende Befestigungsschrauben und Nutensteine werden mitgeliefert.



**Bestellbezeichnung: APC - 1**

## “WINKEL” VERBINDUNGSPLATTE

Mit der Winkel-Verbindungsplatte wird die Verbindung eines Läufers mit dem danebenliegenden Aluminiumprofil einer anderen Einheit im 90°-Winkel ermöglicht. Ein Anwendungsbeispiel sehen Sie auf Seite B26 unten. Die Hübe der beiden Lineareinheiten werden hierdurch nicht beeinflusst. Entsprechende Befestigungsschrauben und Nutensteine werden mitgeliefert.



**Bestellbezeichnung: APC - 2**