

Luft- und Raumfahrt  
**Kennzeichnungsschilder**  
 für Meßbasen an Fertigungsmitteln

**DIN**  
**65 154**

Aerospace; identification plates for datums on workshop facilities  
 Aéronautique et espace; plaques d'identification des références sur de outillages

Diese Norm ist anerkannt durch das Luftfahrt-Bundesamt.

Maße in mm

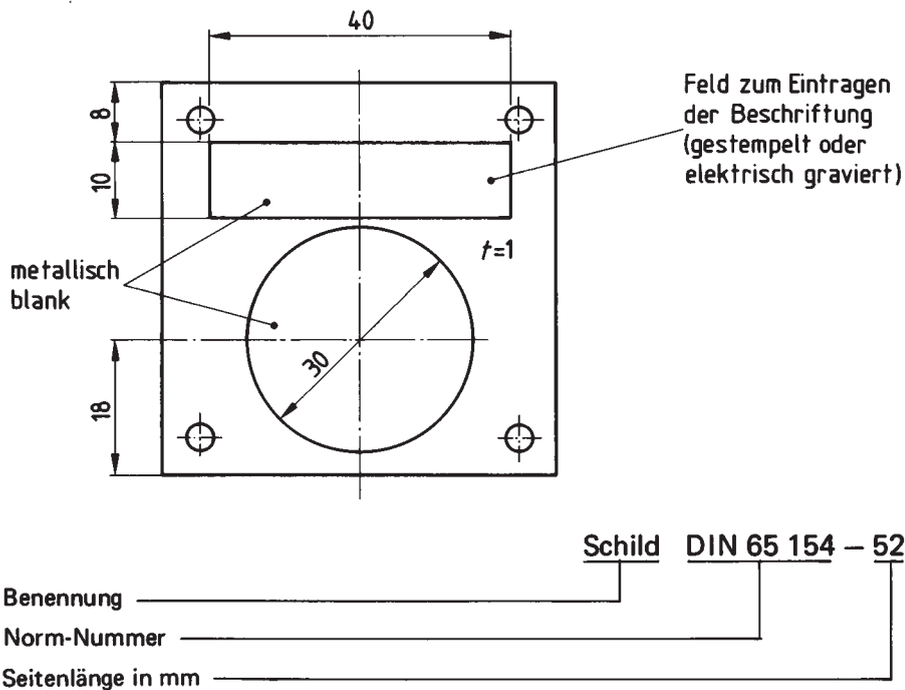
### 1 Anwendungsbereich und Zweck

Kennzeichnungsschilder werden zum Eintragen der Koordinate von Meßbasen an Fertigungsmitteln angewendet.

### 2 Maße, Bezeichnung

Allgemeintoleranzen: DIN 7168 – m

Schildgröße 52×52 nach DIN 825 Teil 1



### 3 Werkstoff

Aluminium: Sorte nach Wahl des Herstellers.

### 4 Ausführung

Grund: rot

Schriftfeld und Kreisfläche: metallisch blank

### 5 Befestigung

Wahlweise mit beidseitig klebender Folie oder mit Halbrundkerbnägeln 2,5 × 6 nach DIN 1476

Fortsetzung Seite 2

Normenstelle Luftfahrt (NL) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

516 09

Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin, gestattet.