

	<p style="text-align: center;">Kupfer und Kupferlegierungen <b>Fittings</b> Teil 1: Kapillarlötfittings für Kupferrohre (Weich- und Hartlöten) Deutsche Fassung EN 1254-1 : 1998</p>	<p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">DIN</p> <p style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">EN 1254-1</p>
<p>ICS 23.040.40</p> <p>Deskriptoren: Fitting, Kapillarlötfitting, Kunststoffrohr, Kupfer, Kupferlegierung</p> <p>Copper and copper alloys – Plumbing fittings – Part 1: Fittings with ends for capillary soldering or capillary brazing to copper tubes; German version EN 1254-1 : 1998</p> <p>Cuivre et alliages de cuivre – Raccords – Partie 1: Raccords à braser par capillarité pour tubes en cuivre; Version allemande EN 1254-1 : 1998</p> <p style="text-align: right;">Ersatz für DIN 2856-10 : 1988-02 Mit DIN EN 1254-4 : 1998-03 Ersatz für DIN 2856 : 1986-02</p>		
<p style="text-align: center;"><b>Die Europäische Norm EN 1254-1 : 1998 hat den Status einer Deutschen Norm.</b></p>		
<p><b>Nationales Vorwort</b></p>		
<p>Diese Europäische Norm ist vom Technischen Komitee CEN/TC 133 "Kupfer und Kupferlegierungen" (Sekretariat DIN) unter deutscher Mitarbeit ausgearbeitet worden.</p>		
<p>Für die deutsche Mitarbeit ist der Arbeitsausschuß FR-10 "Fittings" im Normenausschuß Rohre, Rohrverbindungen und Rohrleitungen (FR) verantwortlich.</p>		
<p>Für die im Inhalt zitierte Internationale Norm wird auf die entsprechende Deutsche Norm hingewiesen: ISO 6957 siehe DIN 50916-1</p>		
<p><b>Änderungen</b></p>		
<p>Gegenüber den im Ersatzvermerk genannten Normen wurden folgende Änderungen vorgenommen:</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Norminhalte überarbeitet und neu gegliedert.</li> <li>b) EN 1254-1 übernommen.</li> </ul>		
<p><b>Frühere Ausgaben</b></p>		
<p>DIN 2856: 1966-05, 1970-12, 1977-08, 1977-10, 1986-02 DIN 2856-10: 1988-02</p>		
<p><b>Nationaler Anhang NA</b> (informativ)</p>		
<p><b>Literaturhinweise</b></p>		
<p>DIN 50916-1 Prüfung von Kupferlegierungen; Spannungsrißkorrosionsversuch mit Ammoniak, Prüfung von Rohren, Stangen und Profilen</p>		
<p style="text-align: right;">Fortsetzung 22 Seiten EN</p>		
<p style="text-align: center;">Normenausschuß Rohre, Rohrverbindungen und Rohrleitungen (FR) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V. Normenausschuß Nichteisenmetalle (FNNE) im DIN</p>		



---

ICS 23.040.40

Deskriptoren: Kupferrohr, Kupfer, Kupferlegierung, Rohrfitting, Schweißstutzen, Fügeverbindung, Abmessung, Maßtoleranz, Prüfung, Bezeichnung, Kennzeichnung

## **Deutsche Fassung**

### **Kupfer und Kupferlegierungen Fittings**

#### **Teil 1: Kapillarlötfittings für Kupferrohre (Weich- und Hartlöt)**

Copper and copper alloys –  
Plumbing fittings –  
Part 1: Fittings with ends for capillary soldering  
or capillary brazing to copper tubes

Cuivre et alliages de cuivre –  
Raccords –  
Partie 1: Raccords à braser par capillarité  
pour tubes en cuivre

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1997-11-24 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.

# **CEN**

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG  
European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation

**Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel**