

DIN 14820-1

DIN

ICS 13.220.10

Ersatz für
DIN 14820-1:2000-06**Schlauchbrücken –
Teil 1: Schlauchbrücken aus Holz**Bridges for fire hoses –
Part 1: Bridges for fire hoses of woodMadrier de franchissement de tuyaux –
Partie 1: Madrier de franchissement de tuyaux en bois

Gesamtumfang 8 Seiten

DIN-Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW)

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße, Bezeichnung	4
3.1 Zusammenstellung	4
3.2 Unterlegblech (Pos. Nr 7)	6
4 Farbgebung	7
5 Masse	7
Literaturhinweise	8

Vorwort

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 031-04-09 AA „Sonstige Ausrüstung — SpA zu CEN/TC 192/WG 5“ des DIN-Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) erarbeitet.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. DIN ist nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

DIN 14820 „Schlauchbrücken“ besteht aus:

— *Teil 1: Schlauchbrücken aus Holz*

DIN 14820-2, *Schlauchbrücken — Teil 2: Schlauchbrücken aus Aluminium* wurde zurückgezogen. Schlauchbrücken aus Holz nach DIN 14820-1 werden bis auf weiteres zur Anwendung empfohlen.

Änderungen

Gegenüber DIN 14820-1:2000-06 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) das bisher auf 80 mm Breite einschränkende Gurtmaß sowie das Unterlegblech auf den Bereich 75 mm bis 85 mm geändert;
- b) Bezeichnung geändert;
- c) in Bild 1 (Schlauchbrücke) und Bild 2 (Unterlegblech (Pos. Nr 7)) Allgmeintoleranzen nach DIN ISO 2768 von mittel auf grob geändert;
- d) Schraubenanforderungen auf die Verwendung von Senkkopfschrauben nach Wahl des Herstellers mit festgelegtem Schaftdurchmesser sowie Gesamtlänge reduziert;
- e) RAL-Farben aufgenommen;
- f) normative Verweisungen aktualisiert;
- g) Literaturhinweise aufgenommen;
- h) Inhalt redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN FEN 25: 1939-09

DIN 14820: 1953-12

DIN 14820-1: 1966-08, 1985-09, 2000-06