

DIN 24531-1:2006-04 (D)

Roste als Stufen - Teil 1: Gitterroste aus metallischen Werkstoffen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Maße	5
5 Werkstoffe	10
6 Korrosionsschutz	10
6.1 Allgemeines	10
6.2 Stahl	10
6.3 Edelstahl	10
6.4 Aluminium	10
7 Ausführung	11
8 Befestigung	11
9 Zulässige Belastung	11
10 Bezeichnung und Bestellangaben	11
Literaturhinweise	12
Bilder	
Bild 1 — Ausführung SP Schweißpressrost	6
Bild 2 — Ausführung P Pressrost	7
Tabellen	
Tabelle 1 — Vorzugsmaße, Gewichte für schweißbaren Stahl nach DIN EN 10025, z. B. Werkstoff S 235JR	8
Tabelle 2 — Vorzugsmaße, Gewichte für schweißbaren Edelstahl nach DIN EN 10088 (alle Teile), z. B. X6CrNiMoTi17-12-2 (1.4571)	9
Tabelle 3 — Vorzugsmaße, Gewichte für schweißbares Aluminium nach DIN EN 485 und DIN EN 573, z. B. AlMg 3 G22	10