

Blechprofilrost Typ BZ

Der Blechprofilrost, Typ BZ „Zahn“ bietet durch seine extrem ausgeprägte Oberflächenprofilierung einen hohen Grad an Rutschhemmung. Darum eignet sich der BZ-Rost besonders in solchen Umgebungen, in denen mit Fetten und Ölen gearbeitet wird.

Technische Details

| | | |
|-----------------------|--|----------------------------------|
| Werkstoff | Stahl S235JR: | 2,0 mm, 2,5 mm |
| | Edelstahl: | 1,5 mm, 2,0 mm, |
| | Aluminium: | 2,0 mm, 2,5 mm |
| Oberflächenbehandlung | Stahl: | roh, feuerverzinkt, bandverzinkt |
| | Edelstahl: | roh, gebeizt |
| | Aluminium: | roh, gebeizt, eloxiert |
| Freier Querschnitt | Bis zu ~ 50 % | |
| Rostbreite | 120 mm, 180 mm, 240 mm, 300 mm, 360 mm, 420 mm, 480 mm (andere Breiten auf Anfrage) | |
| Höhe | 30 mm, 50 mm, 75 mm, 100mm (Abhängig von Rostbreite und statischer Vorgabe, andere Höhen auf Anfrage) | |
| Durchfallschutz | Ø 15 mm (eine 15 mm Kugel fällt nicht hindurch / 15 mm ball proof) | |
| Rutschhemmung | R11 / V10 (Stahl, feuerverzinkt IFA140422); R13 / V10 (Edelstahl IFA1404227) | |
| Längengitter | 90 mm (30 mm) | |
| Fertigungslänge | max. 10 m, Transport bedingt begrenzt | |

