

## Datenblatt

# Blechprofilrost Typ BN-OL

Der Blechprofilrost, Typ 'Noppe, offen, Large' unterscheidet sich vom Typ BN-O nur durch den größeren Lochdurchmesser von 14 mm. Hier bieten ebenso die nach oben gedrückten Noppen eine hervorragende Standsicherheit. Weiterhin gewährleisten die Abflüßlöcher eine gute Drainage

### Technische Details

|                       |   |                                  |
|-----------------------|---|----------------------------------|
| Werkstoff             | Stahl S235JR:   | 2,0 mm/2,5mm                     |
|                       | Edelstahl:  | 1,5 mm/2,0 mm                    |
|                       | Aluminium:  | 2,0 mm/2,5 mm                    |
| Oberflächenbehandlung | Stahl S235JR:   | roh, feuerverzinkt, bandverzinkt |
|                       | Edelstahl:  | roh, gebeizt                     |
|                       | Aluminium:  | roh                              |
| Freier Querschnitt    | ~ 16 %  |                                  |
| Materialstärke        | 1,5 mm – 2,5 mm (siehe Werkstoffausführungen)   |                                  |
| Rostbreite            | 150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm  |                                  |
| Höhe                  | 30 mm, 50 mm, 75 mm, 100 mm, 125 mm, 150 mm   |                                  |
| Durchfallschutz       | Ø 15 mm (eine 15 mm Kugel fällt nicht hindurch)<br>→ Einhaltung der verschiedenen europäischen Normen |                                  |
| Rutschhemmung         | R12 / V10   |                                  |
| Längenraster          | N x 125 mm  |                                  |
| Fertigungslänge       | max. 10 m, Transport bedingt begrenzt   |                                  |

### Skizze

