

Datenblatt

Blechprofilrost Typ BN-GA

Der Blechprofilrost, Typ BN-GA 'Noppen geschlossen, Ablauflöcher' ist ein Mix aus geschlossenen Noppen nach oben und konischen Ablauflöchern nach unten. Dadurch hat der Rost keine scharfen Kanten nach oben und kann deshalb barfuß begangen werden. Gleichzeitig werden aber auftretende Flüssigkeiten durch die konischen Ablauflöcher schnellstens abgeführt, sodass kein Aquaplaning entstehen kann.

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 ~ 2,4 %	
Rostbreite	150 mm, 200 mm, 250 mm, 300 mm (andere Breiten auf Anfrage)	
Höhe	30 mm, 50 mm, 75 mm, 100mm, 150 mm (Abhängig von Rostbreite und statischer Vorgabe, andere Höhen auf Anfrage)	
Durchfallschutz	Ø 10 mm (eine 10 mm Kugel fällt nicht hindurch / 10 mm ball proof)	
Rutschhemmung	R10 / V10 (Stahl, feuerverzinkt IFA 1404164)	
Längenraster	125 mm (62,5 mm)	
Fertigungslänge	max. 10 m, Transport bedingt begrenzt	

