

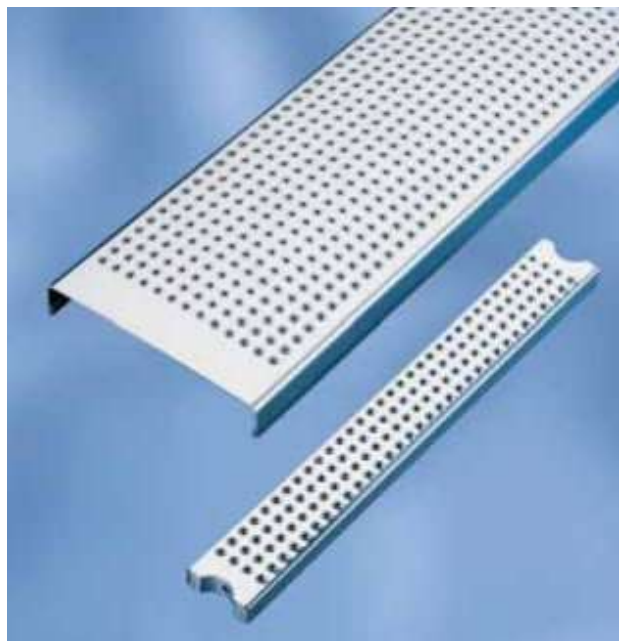
Schwimmbadstufen aus Edelstahl

Die PcP. Schwimmbadstufen sind speziell für den Barfussbereich in Schwimmbädern und Bewegungstherapiebereichen entwickelt worden. Durch die rutschhemmende Düsenlochung ist ein sicherer Aufstieg aus Schwimmbädern, Bewegungsbädern und auch zu Sprungtürmen gesichert.

Verarbeitungshinweis:

Für den Einsatz in Schwimmbädern sind nur Stufen mit der Werkstoff-Nr. V4a - 1.4404 geeignet. Die Stufen sind nach der Verarbeitung (z.B. Schweißen, Schleifen, ...) im Vollbad elektrolytisch zu polieren. Ein Nachbearbeiten mit Beizpaste an den Schweissnähten ist nicht ausreichend!

Materialstärke 2 mm
 Werkstoff - Nr.: V2a-1.4301
 Werkstoff - Nr.: V4a-1.4404
 Oberfläche: roh - unbehandelt
 Rutschhemmung der Oberfläche
 (Anwendungsbereich C nach DIN 51097)

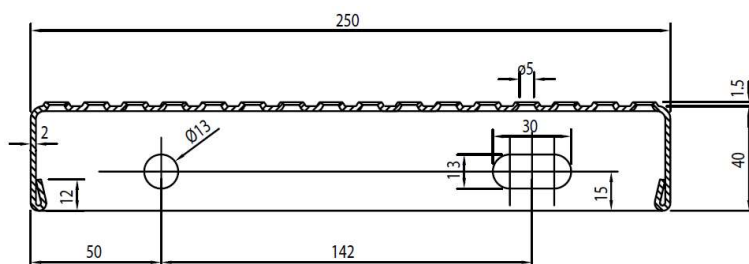


Werkstoff - Nr.: V2a-1.4301

Länge in mm	Breite in mm	Artikel-Nr.	Höhe in mm	Gewicht / Stk (kg)	Preis / Stk. CHF
600	250	H071322200	40	3.3	auf Anfrage
800	250	H071322300	40	4.7	auf Anfrage
1000	250	H071322400	40	5.5	auf Anfrage

Werkstoff - Nr.: V4a-1.4404

Länge in mm	Breite in mm	Artikel-Nr.	Höhe in mm	Gewicht / Stk (kg)	Preis / Stk. CHF
600	250	H071322210	40	3.3	281
800	250	H071322310	40	4.7	289
1000	250	H071322410	40	5.5	368



Schwimmbad-Sprossenprofile siehe Register 7.

