

# Schodiskové stupne PR-33/11-40/2 - nerez V2A (1.4301)-morená - 900x305

» SCHODISKOVÉ STUPNE » nerezové 1.4301 » rozmer 900 x 305 mm



Kód produktu	192.3311.2036
Dĺžka (mm)	900
Šírka (mm)	305
Hmotnosť	10,67 Kg
Zvyčajná dostupnosť	obvykle do 31-35 dní

Schodiskový stupeň z lisovaného pororoštu (PR), 33/11 - rozstupy nosných 33 mm / rozpěrných 11 mm, výška 40 mm, síla 2 mm, nerezová oceľ V2A (1.4301, AISI 304) v povrchovej úprave morením, bez protišmyku.

Dostupnosť na hlavnom sklade: Na objednanie

## Parametry

Kód produktu	192.3311.2036
Hmotnosť	10,67 Kg
Typ výrobku	Lisovaný pororošt (PR)
Detail typu	33/11 - rozteče nosných 33 mm / rozpěrných 11 mm
Nosný pásik	výška 40 mm, síla 2 mm
Materiál	nerezová oceľ V2A (1.4301 / AISI 304) - morená (Moř)
Protišmyk	bez protiskluzu
Dĺžka (mm)	900
Šírka (mm)	305
Zvyčajná dostupnosť	obvykle do 31-35 dní
www	<a href="http://www.RODIF.cz/vyrobky-z-rostu/schodistove-stupne">www.RODIF.cz/vyrobky-z-rostu/schodistove-stupne</a>

## Popis

**Schodiskový stupeň** z lisovaných pororoštov. Pororošt je s nosným pásikom 40/2 mm, kde prvý údaj udáva výšku a druhý silu nosných pásikov. Rozteč oka 33/11 mm, kde opäť prvý údaj udáva osový rozstup nosných pásikov a druhý údaj je potom osový rozstup nenosných pásikov. Svetlost oka je 31/9 mm. **Schodiskový stupeň** je široký 900 mm a hĺbka schodu je 305 mm. **Schodiskový stupeň** je vrátane bočníc s montážnymi otvormi a prednej ochrannej nášlapnej hrany.

Ako výrobný materiál je použitá nerezová oceľ V2A (1.4301) v povrchovej úprave morením.

Protišmykové prevedenie pororoštu nie je realizované.

Tieto **pororošty** sú vyrobené podľa normy DIN 24537-1 a spĺňajú všetky jej požiadavky.

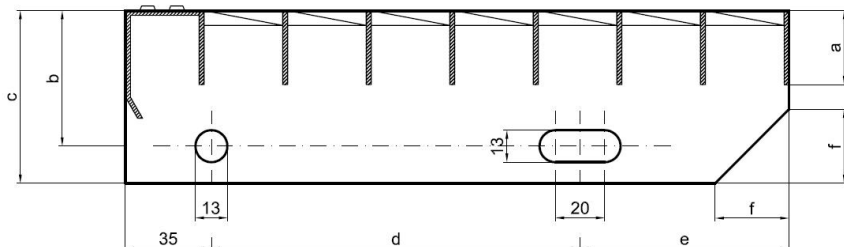
**Pororošty** sú vyrobené v štandardnej výrobnjej tolerancii podľa RAL-GZ 638.

**Schodiskové stupne** spĺňajú požiadavky normy DIN 24531.

Viac o normách a toleranciách nájdete na stránkach [www.rodif.sk](http://www.rodif.sk).

V prípade, že ste nenašli produkt podľa vašich požiadaviek, neváhajte nás [kontaktovať](#).

**Schodiskový stupeň** obsahujúci dve bočnice pre montáž ku konštrukcii a na prednej strane nášlapnú hranu, aby nedochádzalo k poškodzovaniu prednej hrany roštu používaním. Rozmery schodiskových stupňov je možné voliť zo štandardného radu, alebo **schodiskové stupne** vyrobiť na mieru.



hĺbka schodu (B = 35 + d + e)	a - výška pásiky	b - osová vzdialenosť dier od hornej hrany bočnice	c - výška bočnice	d - osová vzdialenosť dier	e - osová vzdialenosť oválnej diery od zadnej strany bočnice	f - veľkosť skosenia
240	30	55	70	120	85	30
270	30	55	70	150	85	30
305	30	55	70	180	90	30

pozn.: uvedené rozmery sú v milimetroch

**Schodiskové stupne** spĺňajú požiadavky normy DIN 24531.