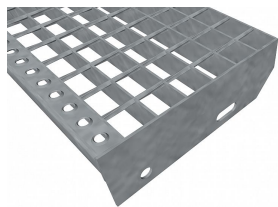


Schodišťové stupně SP-34/38-30/3 - ocel-černá - 600x240

» Schodišťové stupně » Šířka 600 mm » Hloubka 240 mm



Kód produktu	192.3438.0019
Nosná délka (mm)	600 mm
Nenosná šířka (mm)	240 mm
Hmotnost	5,28 Kg
Obvyklá dostupnost	obvykle do 28-35 dnů
Záruka	záruka 24 měsíců (2 roky)

Schodišťový stupeň ze svařovaného podlahového roštu (SP), 34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm, výška 30 mm, síla 3 mm, ocel S235JR (ST37.2 nebo také ČSN 11373) bez povrchové úpravy, bez protiskluzu.

Dostupnost na hlavním skladě: Na objednávku

Parametry

Kód produktu	192.3438.0019
Hmotnost	5,28 Kg
Typ výrobku	Svařovaný pororošt (SP)
Detail typu	34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm
Nosný pásek	výška 30 mm, síla 3 mm
Materiál	ocel S235 (1.0039 / ST37.2) - surová, černá (Sur)
Protiskluz	bez protiskluzu
Délka (mm)	600 mm
Šířka (mm)	240 mm
www	www.RODIF.cz/vyrobyky-z-rostu/schodistove-stupne

Popis

Schodišťový stupeň ze svařovaných podlahových roštů. Rošt je s nosným páskem 30/3 mm, kde první údaj udává výšku a druhý sílu nosných pásků. Rozteč oka 34/38 mm, kde opět první údaj udává osovou rozteč nosných pásků a druhý údaj je pak osová rozteč nenosných prutů. Světlost oka je 31/33 mm. Schod je pro schodiště široké 600 mm a hloubka schodu je 240 mm. Schodišťový stupeň je včetně bočnic s montážními otvory a přední ochranné nášlapné hrany

Jako výrobní materiál je použita ocel DIN ST37.2 (S235JR nebo také ČSN 11373) bez povrchové úpravy.

Protiskluzové provedení podlahového roštu není realizováno.

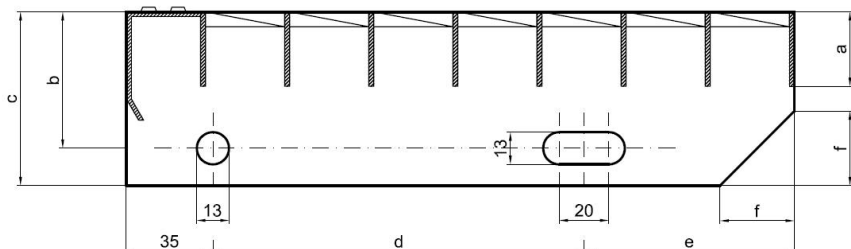
Tyto **podlahové rošty** jsou vyrobeny dle normy DIN 24537-1 a splňují veškeré její požadavky.

Podlahové rošty jsou vyrobeny ve standardní výrobní toleranci dle RAL-GZ 638.

Schodišťové stupně splňují požadavky normy DIN 24531.

Více o normách a tolerancích naleznete na stránkách www.rodif.cz/normy

Schodišťový stupeň obsahující dvě bočnice pro montáž ke konstrukci a na přední straně nášlapnou hranu, aby nedocházelo k poškozování přední hrany roštu používáním. Rozměry schodišťových stupňů lze volit ze standardní řady, nebo schodišťové stupně vyrobit na míru.



B_{+5/-5}

hloubka schodu (B = 35 + d + e)

- a výška pásku
- b osová vzdálenost děr od horní hrany bočnice
- c výška bočnice
- d osová vzdálenost děr
- e osová vzdálenost oválné díry od zadní strany bočnice
- f velikost zkosení

B +5/-5	a	b	c	d	e	f
240	30	55	70	120	85	30
270	30	55	70	150	85	30
305	30	55	70	180	90	30

pozn.: uvedené rozměry jsou v milimetrech

Schodišťové stupně splňují požadavky normy DIN 24531.