

# Schodišťové podesty SP-34/38-40/2 - ocel-zinkovaná - 900x1000

» SCHODIŠŤOVÉ PODESTY » zinkované » rozměr 900 x 1000 mm



## Popis

Svařované pororošty s nosným páskem 40/2 mm, kde první údaj udává výšku a druhý sílu nosných pásků. Rozteč oka roštu je 34/38 mm, kde opět první údaj udává osovou rozteč nosných pásků a druhý údaj je pak osová rozteč nenosných prutů. Světlost oka je 32/33 mm.

Tento pororošt je standardně lemovaný ze všech stran páskem o síle nosného pásku, v tomto případě se jedná o pásek 40/2.

Jako výrobní materiál je použita ocel DIN ST37.2 (S235JR nebo také ČSN 11373) v povrchové úpravě žárovým zinkováním dle EN ISO 1461.

Protiskluzové provedení roštu není realizováno.

Nosná délka podlahového roštu je 900 mm. Světlá vzdálenost podpor konstrukce pod roštem by měla být 840 mm, jelikož rošt by měl na každé straně nosné délky ležet 30 mm na konstrukci. Nenosná šířka podlahového roštu je 1000 mm.

Tyto pororošty jsou vyrobeny dle normy DIN 24537-1 a splňují veškeré její požadavky.

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

Více o normách a tolerancích naleznete na stránkách [www.rodif.cz/normy](http://www.rodif.cz/normy)

Kód produktu	191.3438.0090
Nenosná šířka (mm)	1 000
Hmotnost	22,92 Kg
Obvyklá dostupnost	obvykle do 28-35 dnů

Schodišťová podesta ze svařovaného pororoštu ( SP ), 34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm, výška 40 mm, síla 2 mm, ocel S235JR (ST37.2 nebo také ČSN 11373) v povrchové úpravě žárovým zinkováním dle EN ISO 1461, bez protiskluzu.

Dostupnost na hlavním skladě:

Na objednávku

## Parametry

Kód produktu	191.3438.0090
Hmotnost	22,92 Kg
Typ výrobku	Svařovaný pororošt (SP)
Detail typu	34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm
Nosný pásek	výška 40 mm, síla 2 mm
Materiál	ocel S235 (1.0039 / ST37.2) - žárově zinkovaná (Zn)
Protiskluz	bez protiskluzu
Délka (mm)	900
Šířka (mm)	1 000
Obvyklá dostupnost	obvykle do 28-35 dnů
www	<a href="http://www.rodif.cz/vyrobky-z-rostu/schodistove-podesty">www.rodif.cz/vyrobky-z-rostu/schodistove-podesty</a>