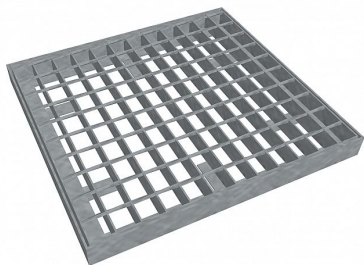


# Čistící rohož SP-34/38 - 515x1015 - 35-P - ocel-zinkovaná

» ČISTÍCÍ ROHOŽE » z pororoštu SP-34/38 » rozměr 515 x 1015 mm



## Popis

Vstupní čistící rohož s ocelovým rámem výšky 35 mm, rám je s pracnami pro uchycení do betonu a podlahového roštu typu SP-34/38.

**Svařované pororošty** s nosným páskem 30/2 mm, kde první údaj udává výšku a druhý sílu nosných pásků. Rozteč oka pororoštu 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 30/2.

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

Protiskuzové provedení pororoštu není realizováno. Nosná délka pororoštu je 515 mm. Světla vzdálenost podpor konstrukce pod roštem by měla být 455 mm, jelikož rošt by měl na každé straně nosné délky ležet 30 mm na konstrukci. Nenosná šířka podlahového roštu je 1015 mm.

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

V případě, že jste nenalezli produkt dle vašich požadavků, neváhejte nás [kontaktovat](#).

Kód produktu	193.3438.46A3
Hmotnost	16,81 Kg
Obvyklá dostupnost	obvykle do 28-35 dnů

Čistící rohož z podlahových roštů, sada rošt + rám s uchycením do betonu, 34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm, výška 35-P 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	193.3438.46A3
Hmotnost	16,81 Kg
Typ výrobku	Svařovaný pororošt (SP)
Detail typu	34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm
Nosný pásek	výška 30 mm, síla 2 mm
Délka (mm)	515
Šířka (mm)	1 015
Obvyklá dostupnost	obvykle do 28-35 dnů
www	<a href="http://www.rodif.cz/vyrobky-z-rostu/cistici-rohoze">www.rodif.cz/vyrobky-z-rostu/cistici-rohoze</a>