

Schodiskové podesty SP-34/38-30/2 - nerez V2A (1.4301)-morená - 600x250

» SCHODISKOVÉ PODESTY » nerezové 1.4301 » rozmer 600 x 250 mm



Popis

Zvárané pororošty s nosným pásikom 30/2 mm, kde prvý údaj udáva výšku a druhý silu nosných pásikov. Rozstup oka roštu je 34/38 mm, kde opäť prvý údaj udáva osový rozstup nosných pásikov a druhý údaj je potom osový rozstup nenosných prútov. Svetlosť oka je 32/33 mm.

Tento pororošt je štandardne lemovaný zo všetkých strán pásikom o sile nosného pásika, v tomto prípade sa jedná o pásik 30/2.

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

Protišmykové prevedenie roštu nie je realizované.

Nosná dĺžka pororoštu je 600 mm. Svetlá vzdialenosť podpôr konštrukcie pod roštom by mala byť 540 mm, keďže rošt by mal na každej strane nosnej dĺžky ležať minimálne 30 mm na konštrukcii. Nenosná šírka pororoštu je 250 mm.

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.

Viac o normách a toleranciách nájdete na stránkach www.rodif.sk.

Kód produktu	191.3438.2001
Šírka (mm)	250
Hmotnosť	3,56 Kg
Zvyčajná dostupnosť	obvykle do 31-35 dnů

Schodisková podesta zo zváraného pororoštu (SP), 34/38 - rozstupy nosných 34 mm / rozperných 38 mm, výška 30 mm, sila 2 mm, nerezová oceľ V2A (1.4301, AISI 304) v povrchovej úprave morením, bez protišmyku.

Dostupnosť na hlavnom sklade:

Na objednanie

Parametry

Kód produktu	191.3438.2001
Hmotnosť	3,56 Kg
Typ výrobku	Svařovaný pororošt (SP)
Detail typu	34/38 - rozteče nosných 34 mm / rozpěrných 38 mm
Nosný pásik	výška 30 mm, síla 2 mm
Materiál	nerezová oceľ V2A (1.4301 / AISI 304) - mořená (Moř)
Protišmyk	bez protiskluzu
Dĺžka (mm)	600
Šírka (mm)	250
Zvyčajná dostupnosť	obvykle do 31-35 dnů
www	www.RODIF.cz/vyrobky-z-rostu/schodistove-podesty