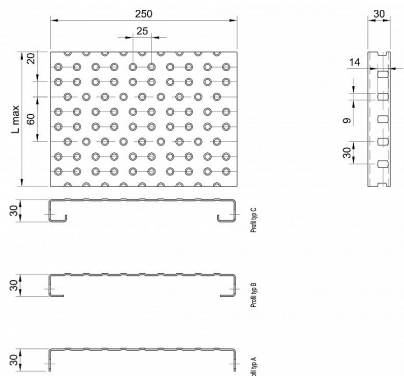


# Profilové rošty PGE-250-30/1,5 - ocel-zinkovaná

» PROFILOVÉ ROŠTY » zinkované » typ PGE



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Kód produktu       | PGE25.3015.001       |
| Hmotnost           | 24,81 Kg             |
| Obvyklá dostupnost | obvykle do 21-28 dnů |

Profilový podlahový rošt ( PGE ), šířka profilu 250 mm, výška 30 mm, síla 1,5 mm, ocel S235JR (ST37.2 nebo také ČSN 11373) v povrchové úpravě žárovým zinkováním dle EN ISO 1461.

Dostupnost na hlavním skladě: Na objednávku

## Parametry

|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Kód produktu       | PGE25.3015.001       |
| Hmotnost           | 24,81 Kg             |
| Typ výrobku        | Profilový rošt Px    |
| Detail typu        | šířka profilu 250 mm |
| Délka (mm)         | 6 000                |
| Šířka (mm)         | 250                  |
| Obvyklá dostupnost | obvykle do 21-28 dnů |

www [www.RODIF.cz/profilove-perforovane-rosty/profilove-rosty-pge](http://www.RODIF.cz/profilove-perforovane-rosty/profilove-rosty-pge)

## Popis

Profilové podlahové rošty typu PGE se sílou profilu 30/1,5 mm, kde první údaj udává výšku, druhý sílu nosných pásků a šířkou profilu 250 mm.

**Profilové rošty** je možné dodávat v délkách 500 - 6000 mm.

Průřez profilu je možné volit z tří typů: A, B, C. Detail viz obrázek.

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

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

Rošty jsou vyrobeny ve standardní výrobní toleranci dle RAL-GZ 639.

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