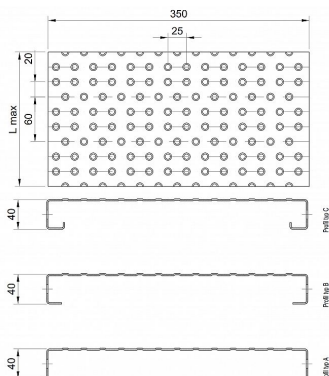


Profilové rošty PGE-350-40/2,5 - ocel-černá

» PROFILOVÉ ROŠTY » ocelové surové » typ PGE



Kód produktu	PGE35.4025.000
Hmotnost	55,52 Kg
Obvyklá dostupnost	obvykle do 21-28 dnů

Profilový podlahový rošt (PGE), šířka profilu 350 mm, výška 40 mm, síla 2,5 mm, ocel S235JR (ST37.2 nebo také ČSN 11373) bez povrchové úpravy.

Dostupnost na hlavním skladě: Na objednávku

Popis

Profilové podlahové rošty typu PGE se sílou profilu 40/2,5 mm, kde první údaj udává výšku, druhý sílu nosných pásek a šířkou profilu 350 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) bez povrchové úpravy.

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

Parametry

Kód produktu	PGE35.4025.000
Hmotnost	55,52 Kg
Typ výrobku	Profilový rošt Px
Detail typu	šířka profilu 350 mm
Nosný pásek	výška 40 mm, síla 2,5 mm
Délka (mm)	6 000
Šířka (mm)	350
Obvyklá dostupnost	obvykle do 21-28 dnů
www	www.RODIF.cz/profilove-perforovane-rosty/profilove-rosty-pge