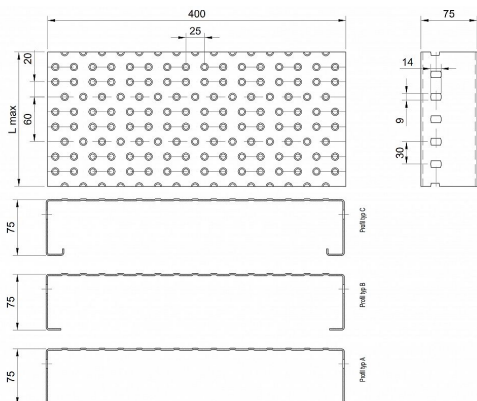


Profilové rošty PGE-400-75/2 - ocel-černá

» PROFILOVÉ ROŠTY » ocelové surové » typ PGE



Kód produktu	PGE40.7520.000
Hmotnost	55,76 Kg
Obvyklá dostupnost	obvykle do 21-28 dnů

Profilový podlahový rošt (PGE), šířka profilu 400 mm, výška 75 mm, síla 2 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 silou profilu 75/2 mm, kde první údaj udává výšku, druhý sílu nosných pásek a šířkou profilu 400 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](http://www.rodif.cz/normy)

Parametry

Kód produktu	PGE40.7520.000
Hmotnost	55,76 Kg
Typ výrobku	Profilový rošt Px
Detail typu	šířka profilu 400 mm
Nosný pásek	výška 75 mm, síla 2 mm
Délka (mm)	6 000
Šířka (mm)	400
Obvyklá dostupnost	obvykle do 21-28 dnů
www	www.RODIF.cz/profilove-perforovane-rosty/profilove-rosty-pge