

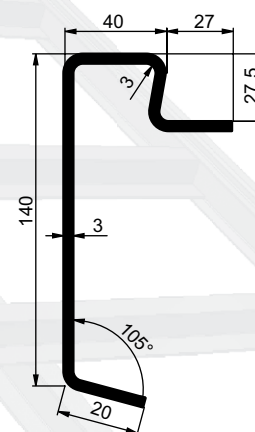
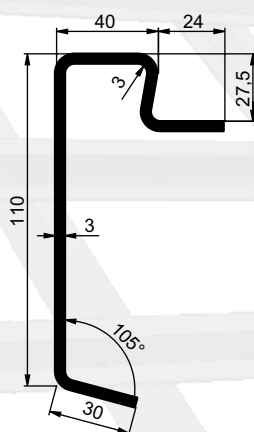
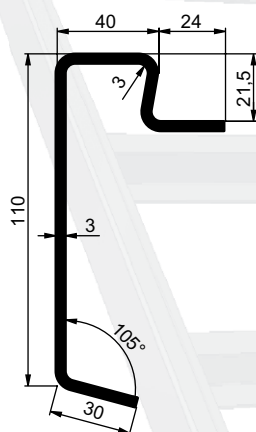
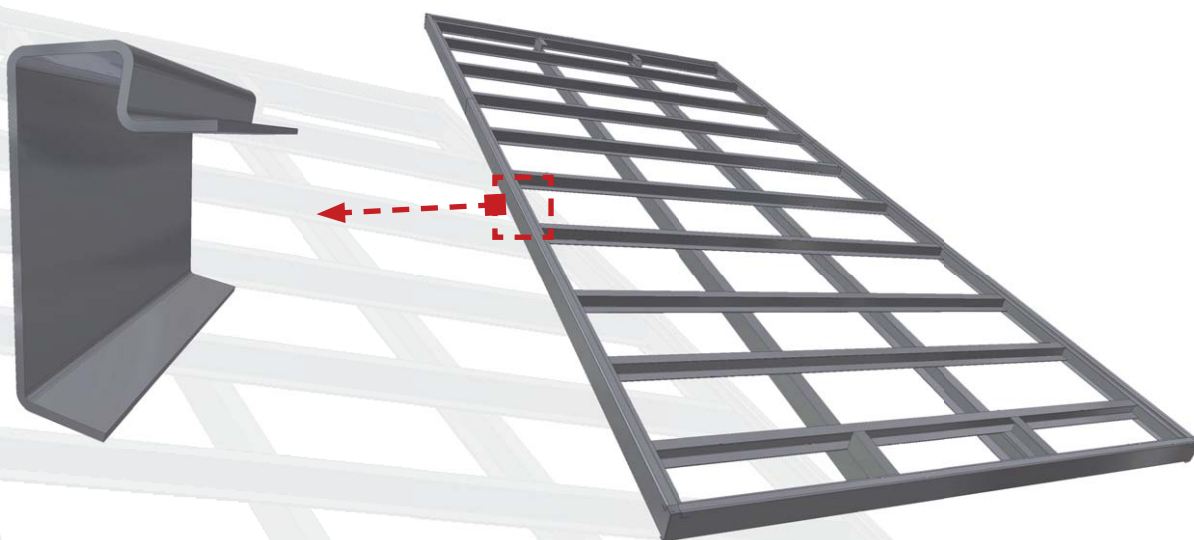


2005/08/25

PROFIL OCELOVÉHO RÁMU G  
 PROFIL OCELOVÉHO RÁMU G  
 PROFIL RAMY STALOWY G



## PROFIL OCELOVÉHO RÁMU G / PROFIL OCELOVÉHO RÁMU G / PROFIL RAMY STALOWY G

**22P1102130**

Profil ocelového rámu G 110/3/21/6300 mm  
 Profil ocelového rámu G 110/3/21/6300 mm  
 Profil ramy stalowy G 110/3/21/6300 mm

|                |          |         |
|----------------|----------|---------|
| ocel/ocel/stal | 31,40 kg | tyč/szt |
|----------------|----------|---------|

**22P1102730**

Profil ocelového rámu G 110/3/27/6300 mm  
 Profil ocelového rámu G 110/3/27/6300 mm  
 Profil ramy stalowy G 110/3/27/6300 mm

|                |          |         |
|----------------|----------|---------|
| ocel/ocel/stal | 33,90 kg | tyč/szt |
|----------------|----------|---------|

**22P1402730**

Profil ocelového rámu G 140/3/27/6300 mm  
 Profil ocelového rámu G 140/3/27/6300 mm  
 Profil ramy stalowy G 140/3/27/6300 mm

|                |          |         |
|----------------|----------|---------|
| ocel/ocel/stal | 37,40 kg | tyč/szt |
|----------------|----------|---------|



Technická informace / Technická informácia / Informacja techniczna :

Materiál: ocel DIN EN 10111 / Materiál: ocel' DIN EN 10111 / Materiał: stal DIN EN 10111

PLATO, PROFILY PLATA

PLATO, PROFILY PLATA

RAMA, PROFILE RAMY