

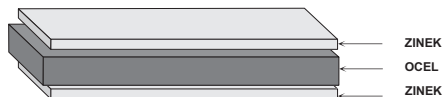
Standardní výrobní program:

- Roh vnitřní F001
- Roh vnější F002
- Roh vnější F003
- Roh vnitřní F004
- Roh vnitřní F005
- Profil F006
- „U“ profil s pertlem F007
- Lem příčky F008
- Lem přesahu střechy F009
- Lem hřebene F010
- Omega – kryt spoje panelů F011
- Okapnice F012
- Okapnice F013
- Okapnice F014
- Okapnice F015
- Atika F016
- Atika F017

+ další klempířské prvky dle požadavků zákazníka

Materiál:

- pozinkovaný plech tloušťky 1,5 a 2 mm standardně skladem (ostatní tloušťky na poptání)
- jakost DX51D+Z do 275 g/m² (tloušťka 1,5 mm)
- S350GD+Z do 275 g/m² (tloušťka 2,0 mm)
- atestace dle EN 10204
- vlastnosti materiálu dle EN 10326, 10327 (10147, 10142)



Výrobní možnosti:

- klempířské prvky do tloušťky 3 mm a délky 8000 mm
- rozvinutá šířka výrobků do 1250 mm
- minimální rozměr protipohybu: do 6 m = 15 mm, nad 6 m = 40 mm
- 1 x domáčknutí lemu = 2x ohyb

Balení:

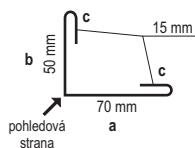
- do 100 ks – stretch fólie + páska (množství je proměnné dle profilu ohybu)
- od 100 ks – vratná paleta, stretch fólie + páska (množství je proměnné dle profilu ohybu)

Dodací podmínky:

- po vzájemné dohodě - do 3 pracovních dní
- záruky na výrobky 24 měsíců - ve standardním prostředí

Značení na objednávku:

Příklad



rozvinutá šířka (a+b+c)	150 mm
počet ohybů	5
délka prvku	4 000 mm
počet ks	200

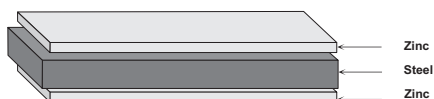
Standard production programme:

- Internal corner F001
- External corner F002
- External corner F003
- Internal corner F004
- Internal corner F005
- Profile F006
- „U“ profile with capping F007
- Wall welt F008
- Welt over the roof F009
- Ridge welt F010
- Omega – cover for panel join F011
- Dripstone F012
- Dripstone F013
- Dripstone F014
- Dripstone F015
- Attic F016
- Attic F017

+ special tinsmith elements for demand

Material:

- Galvanized steel sheet with thickness 1,5 and 2 mm standardly at stock (special thickness for demand)
- quality DX51D+Z to 275 g/m2 (tloušťka 1,5 mm)
- quality S350GD+Z to 275 g/m2 (tloušťka 2,0 mm)
- attestation according to EN 10204
- Specification according to EN 10326, 10327 (10147, 10142)



Production possibility:

- thinsmith elements with thickness to 3 mm and length to 8000 mm
- unroll width of the elements to 1250 mm
- min. bends size: up to 6 m = 15 mm, above 6 m = 40 mm
- 1 x final hem press = 2x bend

Packing:

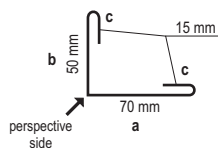
- up to 100 ks – stretch foil + tape (quantity according to profiles bends variables)
- above 100 ks – returnable palette, stretch foil + tape (quantity according to profiles)

Delivery terms:

- by mutual consent - in 3 working days
- warranty on product 24 months - in standard environment

Notation per order:

Example:



advanced width (a+b+c)	150 mm
amount of bends	5
element length	4 000 mm
quantity/pieces	200