



TETRA[®]
Security s.r.o.

PEVNÉ MŘÍŽE

Pevné mříže TETRA[®] jsou určeny k zabezpečení okenních a stavebních otvorů. V případě požadavku vstupního otvoru je do sestavy mříže zabudována otevírací mříž se shodným uspořádáním svislých a vodorovných prutů.

Průniková odolnost výrobku je ověřena a certifikována státem akreditovanou společností TREZOR TEST a NBÚ

Materiál:

- ocel

Široké spektrum využití:

- zabezpečení okenních, vstupních a vjezdových otvorů
- uzavření pasáží, průchodů, chodeb, balkónů, výtahů, garáží, atd.

Povrchová úprava:

- polyesterová vypalovací barva dle odstínu RAL
- galvanický zinek

Možnost montáže:

- do otvoru
- před otvor

Bezpečnostní třída:

- 3. a 4. bezpečnostní třída dle ČSN P ENV 1627 (doloženo certifikátem)

PEVNÁ MŘÍŽ OMT-P3

Průniková odolnost dle ENV 1627 v návaznosti na ENV 1630 – 3. Stupeň
Způsobnost k ochraně utajovaných skutečností: „TAJNÉ“

Rozměry:

- minimální výška 500 mm, minimální šířka 200 mm

Variety provedení:

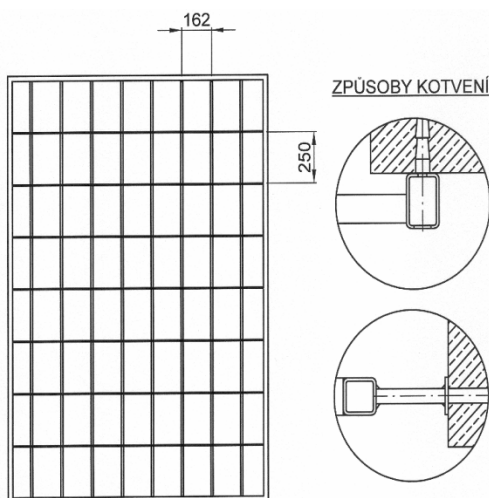
- jednokřídlá mříž
- sestava mříží (respektuje rozdílné stavební dispozice)

Variety polohování:

- svislé – dveřní a okenní plochy
- šikmé – vikýřová a střešní okna
- vodorovné – stropní světlíky, eskalátory

Způsob instalace:

- přivařením na kotvy
- hmoždinkové kotvy



PEVNÁ MŘÍŽ OMT-PT4

Průniková odolnost dle ENV 1627 v návaznosti na ENV 1630 – 4. stupeň
Způsobnost k ochraně utajovaných skutečností: „PŘÍSNĚ
TAJNÉ“

Rozměry:

- minimální výška 500 mm, minimální šířka 200 mm

Variety provedení:

- jednokřídlá mříž
- sestava mříží (respektuje rozdílné stavební dispozice)

Variety polohování:

- svislé – dveřní a okenní plochy
- šikmé – vikýřová a střešní okna
- vodorovné – stropní světlíky, eskalátory

Způsob instalace:

- přivařením na kotvy

