



TETRA[®]
Security s.r.o.

NŮŽKOVÉ MŘÍŽE

Nůžkové mříže TETRA[®] jsou určeny k zabezpečení okenních, vstupních a vjezdových otvorů.

Pro své prostorově nenáročné technické řešení, se těší velké oblibě u zákazníků všech velikostí, od domácností po velké průmyslové stavby.

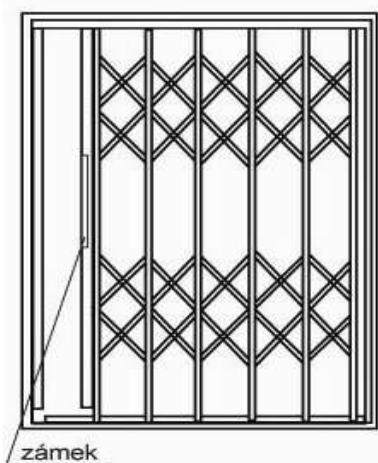
Průniková odolnost TETRA nůžkových mříží je ověřena a certifikovaná státem akreditovanou společností TREZOR TEST a NBÚ.

Materiál:

- ocelové profily

Široké spektrum využití:

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



Povrchová úprava

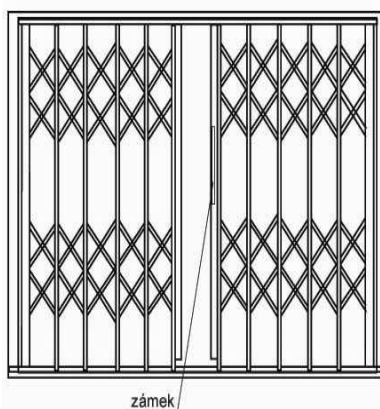
- polyesterová vypalovací barva dle odstínu RAL
- galvanický zinek

Bezpečnostní třída:

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

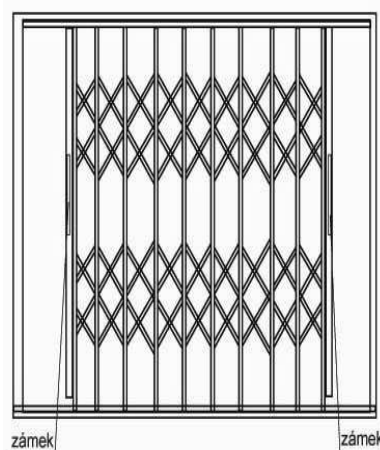
Konstrukční provedení:

- obvodový instalační rám
- jednokřídlá, dvoukřídlá nebo jednokřídlá plovoucí mříž
- bez vyklápění nebo s možností vyklopení stáhnuté mříže až o 180°
- vedení přímé nebo obloukové (min. rádius 1400 mm a pouze s pevným spodním vedením)
- spodní vedení pevné nebo, po stažení mříže, zvedací (bezbariérové).
- zamykání dvoubodovým rozvorovým zámkem CISA s půlvložkou FAB se zabezpečením proti odvrtní



Velikost oka výplně:

- vzdálenost mezi vertikálními lamelami max 150 mm
- vzdálenost křížových řad pod sebou 170 – 380 mm



Ovládání:

- ovládá se ručním stahováním do strany

Možnost montáže:

- do otvoru
- před otvor
- do úložných kapes

Rozměry nůžkové mříže

- minimální výška 600 mm, maximální výška 3 200 mm
- minimální šířka 450 mm, maximální šířka 10 000 mm

TETRA Security, s.r.o. / Klostermannova 1000 / 250 82 Úvaly

www.tetrasecurity.cz / tetra@tetrasecurity.cz / tel.: +420 281 012 578 / fax: +420 281 012 575