

Roletový pancíř

WAREMA nabízí množství kvalitních roletových profilů. V závislosti na požadavcích resp. oblasti použití je možné vybírat z různých typů profilů. Díky specifickým vlastnostem, jako jsou stabilita a typ zavinování, nabízí WAREMA vždy perfektní individuální řešení.



Hliníkový roletový pancíř A 08

Vyznačuje se mimořádně malým průměrem rolí, díky čemuž lze použít nejmenší velikosti skříňek. Tohoto efektu se dosahuje jednostěnnou konstrukcí profilů; profil je navíc speciální metodou opatřen zvukovou izolací.

Zdvih 35,0 mm
max. plocha 3,0 m²



Hliníkový roletový pancíř A 36

Hliníkový roletový pancíř A 36 nabízí optimální poměr mezi stabilitou a malým průměrem rolí. Tyto vlastnosti umožňují používat i u velkých oken jednoduché rolety s malými skříňkami.

Zdvih 35,3 mm
max. plocha 7,0 m²



Hliníkový roletový pancíř A 44

Hliníkový roletový pancíř A 44 zapadá ideálně mezi profily A 36 a A 53. Díky výhodnému chování při zavinování a zvýšené stabilitě se ideálně hodí k použití u velkých oken s velkou šířkou.

Zdvih 43,5 mm
max. plocha 10,0 m²



Hliníkový roletový pancíř A 53

Hliníkový roletový pancíř A 53 vychází vstřícně obzvlášť vysokým požadavkům na stabilitu. Využití nalezne především u širokých řad oken.

Zdvih 55,0 mm
max. plocha 10,0 m²



Hliníkový roletový pancíř S 37

Hliníkový roletový pancíř S 37 sestává z průtlačně lisovaných dutých komorových profilů. Vyznačuje se vysokou stabilitou a příznivým chováním při zavinování. Díky průtlačně lisovanému provedení zaručuje mimořádně dobrou ochranu proti vloupání.

Zdvih 37,0 mm
max. plocha 7,0 m²



Plastový roletový pancíř V 36

Plastový roletový pancíř V 36 se může používat při vyšších požadavcích na stabilitu plastového pancíře. Vyšší stability pancíře se dosahuje přidáním vyztužením pomocí hliníkového profilu A 36.

Zdvih 35,4 mm
max. plocha 4,0 m²



Plastový roletový pancíř K 36

Plastový roletový pancíř K 36 je cenově výhodnou alternativou hliníkových pancířů. Speciální oblastí použití tohoto pancíře jsou malé a střední okna. Díky dobrému chování při zavinování lze také zde použít malé skříňky.

Zdvih 35,4 mm
max. plocha 3,0 m²



Plastový roletový pancíř K 52

Plastový roletový pancíř K 52 se používá výhradně u nadokenních rolet pro novostavby. Díky většímu průřezu profilu může být tento pancíř používán i u velkých oken.

Zdvih 53,0 mm
max. plocha 5,0 m²