



# ELEMENTE SUPT PENTRU INSTALAȚII ELECTRICE PE ACOPERȘURI PLANE

instalare elegantă și eficientă

Sima metalică cu finisaj Magnelis® permite o instalare rapidă a jgheabului de cablu cu șuruburi autoforante pentru tablă metalică de ex. STP 4.2X25 TX >> instalare a jgheabului de cablu într-un singur pas

**PPS1 L30\_GZM**

Cauciucul granulat SBR este rezistent la UV (radiațiile UV pot provoca modificări de culoare) >> duritatea materialului din cauciuc previne deteriorarea acoperișului și asigură protecția acestuia împotriva întepăturilor sau a zgârieturilor.

Partea inferioară a suportului este dotată cu o folie de aluminiu cu finisaj anti-alunecare care funcționează ca și strat izolator pentru contactul direct cu acoperișurile din material PVC >> nu este necesară completarea instalației cu materiale izolante suplimentare.

Dimensiunea 250x100x50 mm este potrivită pentru trasee de până la 250 mm lățime. Pentru trasee mai late se pot folosi două suporturi alăturate.

Greutatea de 1,1 kg încarcă stabil suportul jgheabului de cablu pe acoperiș.

3 bucăți de piulițe M8 instalate prin presare permit folosirea suportului ca și talpă pentru a crea structuri de susținere folosind profile de instalare sau de plafon sau pentru fixarea jgheaburilor de cablu din sârmă folosind suspensia centrală DZCZ și șurubul S 8X20.

**PPS1 3XM8\_GMLZ**

