



Dakdoorvoeren in kunststof en loodvervanger type PTSR

De dakdoorvoer bestaat uit een loodvervanger en dakkap in kunststof. Deze solar/airco dakdoorvoer voor hellende daken is geschikt voor alle pannendaken. Doordat er geen direct contact is met de dakpan, slijten de kabels niet en blijft het dak waterdicht.

De loodvervanger wordt toegepast in alle gebouwen waar een waterdichte laag vereist is. Deze kan bladlood in alle gevallen vervangen en gaat met de levensduur van een gebouw mee.

Toepassing

Solar/airco kabels en leidingen door het dak voeren.

Samenstelling

- Zwarte kap: kunststof (PE)
- Loodvervanger: gemodificeerde bitumen met een aluminium strekgaas als inlage. De toplaag is voorzien van PE korrels

Specificaties

- Dakdoorvoer 15° - 55°
- Lucht- en waterdicht
- UV-bestendig

	Afmetingen			
	Loodvervanger (mm)	Loodvervanger ovale doorgang (mm)	Kunststof dakkap breedte x hoogte (mm)	Totale hoogte (mm)
PTSR 110	500 x 500	210 x 160	110 x 110	140