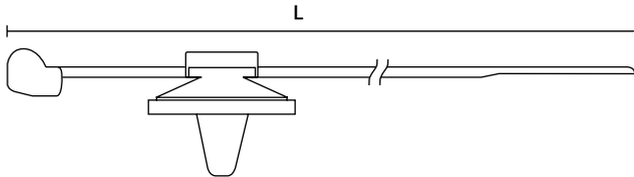


Fiche technique

Numéro d'article :
156-01711

T50RSRAH6.5SD



Famille de produits	Lanières de fixation assemblées à pied ancre, avec jupe et mousse d'étanchéité
Nom du produit	Pour trous ronds
Matière	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température, stabilisé UV (PA66HIRHSUV), Elastomère thermoplastique (TPE)
Couleur	Noir (BK)
Certification CE	Non
Conformité ROHS	Oui
Contenu	4000 pcs
Epais. max. paroi	0.6 - 1.1 mm
Epais. min. paroi	0,6 mm
Epaisseur max. du panneau (métrique)	1,1 mm
Haut. (H)	13,25 mm
Larg. (W)	4,6 mm
Long. (L)	200 mm
Matière du collier	Polyamide 6.6, modifié chocs, haute température, stabilisé UV (PA66HIRHSUV)
Matière du pied	Elastomère thermoplastique (TPE)
Outil(s) de pose	ProCut 9 no battery, MK3PNSP2, EVOcut, MK7P, MK10-SB, MK20, EVO7, EVO7SP, EVO7i, EVO7iSP, EVO9, EVO9SP, EVO9i, EVO9iSP
Qté par	sachet
Résistance à la traction en N	225 N
Températures d'utilisation °C	De -40 °C à +105 °C
Ø max. du toron	50,0 mm
Ø min. du toron	3,0 mm
Ø trou de fixation (FH)	6.35 mm (hexagonal), 6.5 mm
Type de fixation	Pied ancre

