

Doză de derivație T40, dopuri de etanșare



Dozele de derivație din seria T sunt rezistente la UV. Dozele de derivație sunt din polipropilena și garniturile de etanșare din etilen-vinil-acetat EVA. Această masă plastică este moale, adică maleabilă. Prin urmare, conductorii pot fi instalați direct prin garnituri 7 x M25 sau garniturile se decupează cu un cuțit în locurile prevăzute pentru a realiza un orificiu de trecere a conductorilor sau țevelor. Alternativ, pot fi introduse presetupe în locul garniturilor, și pot fi fixate din interior cu o contrapiuliță.

Dozele de derivație pot fi montate cu șuruburi de 3,5 x 9,5 în baza tablei de montaj.

Dimensiuni interioare nete: 77x77x46 mm

Tip	Culoare	In- trări	Dimen- siune LxBxH mm	Dimensiuni interioare în deschidere mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
T 40	gri deschis	7 x M25	90x90x52	77x77x46	5	6,700	2007045
T 40 RW	alb pur	7 x M25	90x90x52	77x77x46	5	6,700	2007517

