

Doză de derivație T 160, garnitură



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 + 5 x M32 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: 176x135x67 mm

Capac cu câmp de inscripționare și sigilabil.

Tip	Culoare	In- trări	Dimen- siune LxBxH mm	Dimensiuni interioare în deschidere mm	Amb. bucată	Greutate kg/100 buc.	Nr.art.
T 160	gri deschis	7 x M25 + 5 x M32	190x150x77	176x135x67	1	30,000	2007093
T 160 RW	alb pur	7 x M25 + 5 x M32	190x150x77	176x135x67	1	30,000	2007541

