Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 10020



Codice articolo: 6154115



Coperchio derivazione a T per deviazione di direzione dei canali WDK. Gli accessori sono in genere concepiti come pezzi sagomati del coperchio.





Polivinilcloruro

_			_	
Dat	ti aı	าวต	rafi	ici

Codice articolo	6154115
Tipo	WDK HT10020RW
Sigla 1	Coperchio derivazione a T
Produttore	OBO
Dimensione	10x20mm
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Polivinilcloruro
Unità VK più piccola	4
Unità	Pezzo
Peso	0,334 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Coperchio derivazione a T, per canale tipo WDK 10020



Codice articolo: 6154115



Dati tecnici

Versione	Pezzo stampato calotta
Tipo di fissaggio	rimovibile
Mantenimento funzionale	no
per dimensione canale	10 x 20
Priva di alogeni	no
Profondità del canale	10 mm
Grado di protezione	IP30
Pellicola protettiva	no
Grado di protezione IK-Code	IK04
Range di temperatura di esercizio max	60 °C
Range di temperatura di esercizio min.	-5 °C