Scheda tecnica

Derivazione a T, simmetrico, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GA-S90130 OBO BETTERMANN

Codice articolo: 6276960

Derivazione a T per la deviazione dei canali porta apparecchi in alluminio Rapid 80 GA.

Le superfici visibili degli accessori sono laminate.







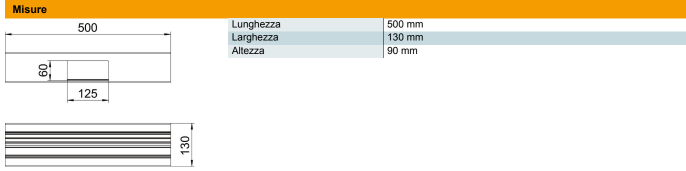
Alluminio

Codice articolo	6276960
Tipo	GA-ST90130RW
Sigla 1	Derivazione a T
Sigla 2	simmetrico
Produttore	OBO
Dimensione	90x130x500
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Alluminio
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	116,4 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Derivazione a T, simmetrico, per canale porta apparecchi Rapid 80 tipo GA-S90130 Codice articolo: 6276960





Dati tecnici			
	Numero delle parti superiori	1	
	Versione	Parte inferiore	
	per larghezza canale	130 mm	
	per altezza canale	90 mm	
	Priva di alogeni	sì	
	Fascetta fermacavo	no	
	Giunto per canali	no	
	Tipo di montaggio delle parti su- periori	collocato internamente	
	Foro di montaggio nel pavimento	no	
	Larghezza della parte superiore	76,5 mm	
	Grado di protezione	IP30	
	Pellicola protettiva	sì	
	Grado di protezione IK-Code	IK10	
	Simmetrico	sì	
	Range di temperatura di esercizio max	60 °C	
	Range di temperatura di esercizio min.	-25 °C	