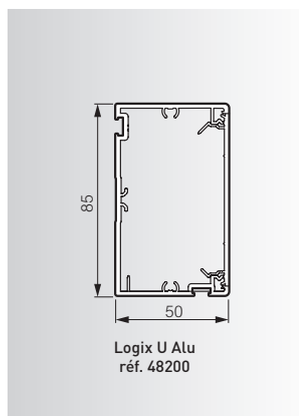


Goulottes d'installation

LOGIX™ - Universel Aluminium

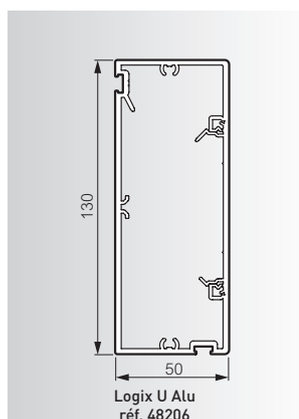


Aluminium



85 x 50

Réf.	Colis. ⁽¹⁾	Description
Largeur 85		
48200	24 M	85 x 50 mm, fond alu 1 compartiment (fond livré seul, rajouter 1 couvercle de 80 mm)
48201	24 M	Couvercle alu largeur 80 mm
48047	72 M	Cloison PVC pour goulottes Logix™ Universel hauteur 50 mm
48247	40 M	Cloison alu profondeur 50 mm
Accessoires de cheminement		
68302	10 P	Angle intérieur variable 80° / 120° (peint couleur alu)
68303	10 P	Angle extérieur variable 60° / 120° (peint couleur alu)
68304	10 P	Angle plat (peint couleur alu)
68305	10 P	Embout (peint couleur alu)
68375	10 P	Joint de fond (peint couleur alu)

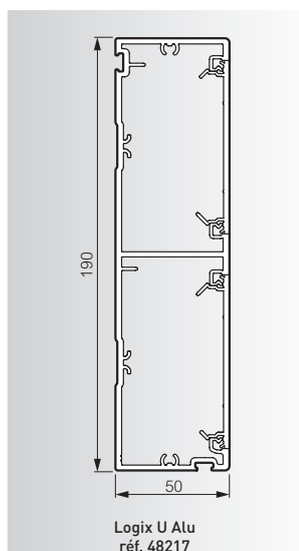


Aluminium



130 x 50

Réf.	Colis. ⁽¹⁾	Description
Largeur 130		
48206	12 M	130 x 50 mm, fond alu 1 compartiment (fond livré seul, rajouter 1 couvercle de 80 mm)
48201	24 M	Couvercle alu largeur 80 mm
48047	72 M	Cloison PVC pour goulottes Logix™/Logix™ Universel hauteur 50 mm et Viadis™ hauteur 60 mm
48247	40 M	Cloison alu profondeur 50 mm
Accessoires de cheminement		
68307	8 P	Angle intérieur variable 80° / 120° (peint couleur alu)
68308	8 P	Angle extérieur variable 60° / 120° (peint couleur alu)
68309	4 P	Angle plat (peint couleur alu)
68306	10 P	Embout (peint couleur alu)
68376	10 P	Joint de fond (peint couleur alu)



Aluminium



190 x 50

Réf.	Colis. ⁽¹⁾	Description
Largeur 190		
48217	8 M	190 x 50 mm, fond alu 2 compartiments (fond livré seul, rajouter 2 couvercles de 80 mm)
48201	24 M	Couvercle alu largeur 80 mm
48047	72 M	Cloison PVC pour goulottes Logix™ Universel hauteur 50 mm
48247	40 M	Cloison alu profondeur 50 mm
Accessoires de cheminement		
68318	5 P	Angle intérieur variable (peint couleur alu)
48192	10 P	Fond d'angle intérieur VDI
68319	5 P	Angle extérieur variable (peint couleur alu)
48193	10 P	Fond d'angle extérieur VDI
68317	2 P	Angle plat (peint couleur alu)
68321	5 P	Embout (peint couleur alu)
48248	10 P	Joint de couvercle alu largeur 80 mm (peint couleur alu)
68378	5 P	Joint de fond (peint couleur alu)

Informations techniques page 89