

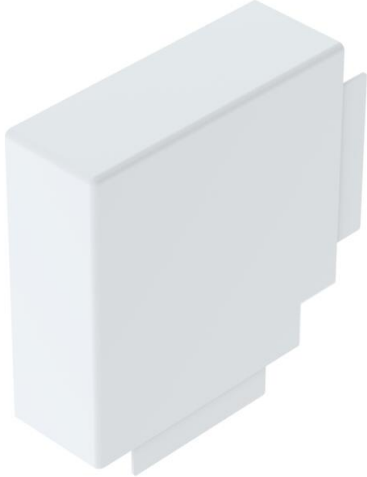
Fiche technique

Angle plat LE-FW

Référence: 6130875



Angle plat comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goulotte de distribution LE.
Avec découpe cachée et sans halogène.



CE

PC/
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6130875
Type	AXM AP15065 blc
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	AXIS MAXI 65x150 9010
Fabricant	OBO
Dimension	175x65x175
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièces
Poids	13,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

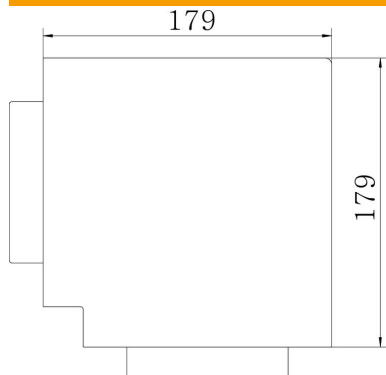
Fiche technique

Angle plat LE-FW

Référence: 6130875

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	175 mm
Largeur	175 mm
Hauteur	65 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme encliquetable
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm