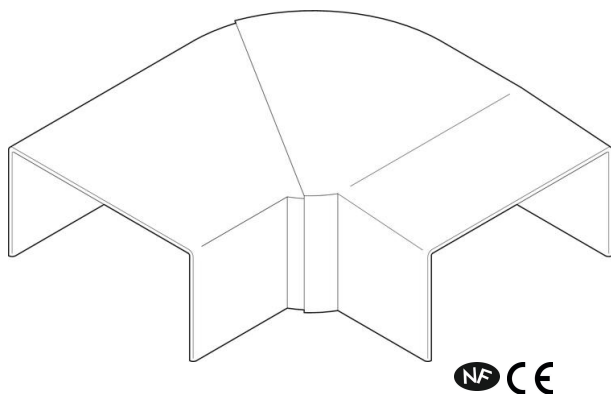


# Fiche technique

## Angle plat PRO AP10055

Référence: 6132942



Angle plat comme pièce de forme pour le changement de direction pour la goutte d'appareillage PROFILA NF.  
Avec découpe cachée.

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données sources

Référence	6132942
Type	PRO AP10055 bic
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	PROFILA 55x100 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	11,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Dimensions

Longueur	136 mm
Largeur	136 mm
Hauteur	54 mm

# Fiche technique

Angle plat PRO AP10055

Référence: 6132942



## Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de goulotte	non
Perforation de montage dans le fond	non
Largeur de la partie supérieure	0 mm
Largeur de la couvercle 2	0 mm
Largeur de la couvercle 3	0 mm
Changement de direction	vertical concave / convexe
Indice de protection	IP40
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm