

# Fiche technique

## Socle adhésif avec bloc adhésif industriel

Référence: 5207266

**OBO**  
BETTERMANN



- Avec tourillon fileté M8
- Pour porte-conducteur avec taraudage M8
- À coller sur béton, acier ou support lisse
- Ne convient pas aux surfaces brutes comme le crépi, le bois, le feutre bitumé
- Installation à température  $> +15^{\circ}\text{C}$  et sur support nettoyé
- Pour l'installation de conducteurs plats et ronds, des éléments de dilatation doivent être utilisés pour la compensation thermique
- Utilisation sur membrane de toit uniquement après concertation avec le couvreur responsable

**PA** polyamide

### Données sources

Référence	5207266
Type	194 K
Désignation 1	Socle à coller
Désignation 2	avec bande adhésive indus
Fabricant	OBO
Dimension	M8
Coloris	gris
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,024 kg CO2e / 1 Pièce

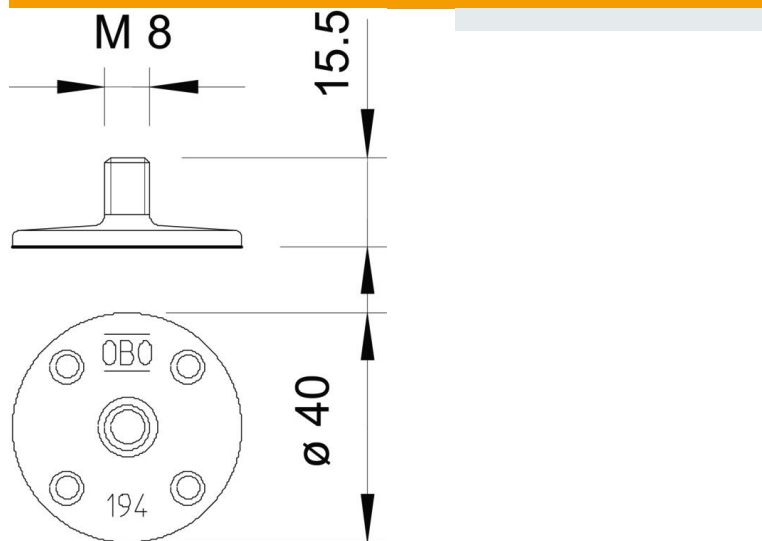
# Fiche technique

## Socle adhésif avec bloc adhésif industriel

Référence: 5207266

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Type d'accessoires	Socle
Filetage	M8