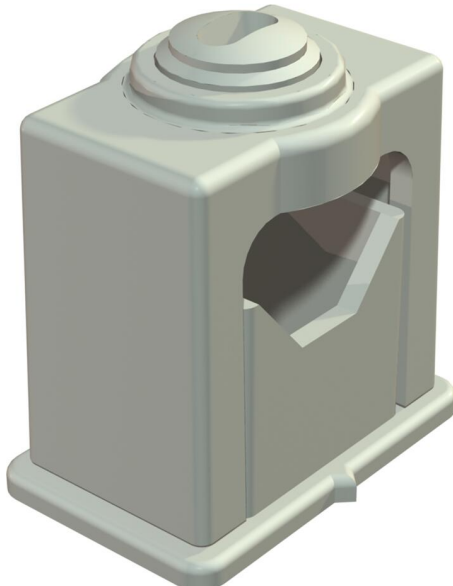


Fiche technique

Collier à pression isolante, simple

Référence: 2105039



PS polystyrène

Fixation de câbles solide par vis de serrage avec pied de fixation adhésif, trou oblong et filetage M6.

Pour coller les colliers en polystyrène sur la maçonnerie et le béton utiliser la colle rapide Impu-Fix type 509

Données sources

Référence	2105039
Type	3041 LGR
Désignation 1	Collier à pinces ISO
Fabricant	OBO
Dimension	16-24mm
Coloris	gris clair ; RAL 7035
Matériau	polystyrène
Unité d'emballage minimale	50
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,168 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0406 kg CO2e / 1 Pièce

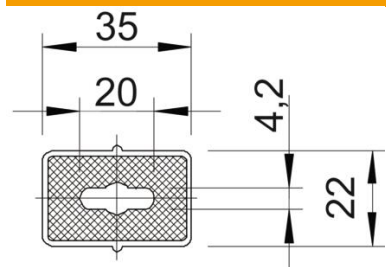
Fiche technique

Collier à pression isolante, simple

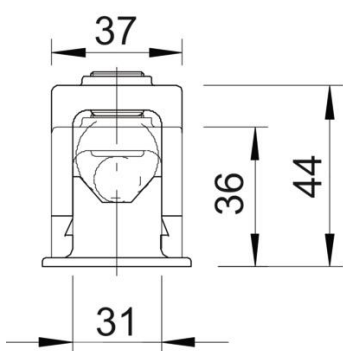
Référence: 2105039



Dimensions



Cote a	35 mm
Cote a1 (mm)	20 mm
Cote b	22 mm
Cote b1	4,2 mm
Cote c	37 mm
Cote d	36 mm
Dimension e	44 mm
Cote f	31 mm



Caractéristiques techniques

Juxtaposable	non
Nombre de câbles/tubes	1
Type de fixation	Trou de vis
Sans halogène	oui
Système d'enclenchement	oui
Résistant aux chocs	oui
Plage de serrage D max.	24 mm
Plage de serrage D min.	16 mm