

# Fiche technique

## Raccord SL KUP2070

Référence: 6132232



Raccord de goulotte sous plinthe SL, SL-L et SL-T. Pour assembler les interfaces des différents couvercles de goulottes.  
Fixation aisée possible via le crochet de verrouillage formé.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

Référence	6132232
Typee	SL KUP2070 Igr
Désignation 1	Jonction
Désignation 2	SL 20x70 7035
Fabricant	OBO
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,53 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0346 kg CO2e / 1 Pièce

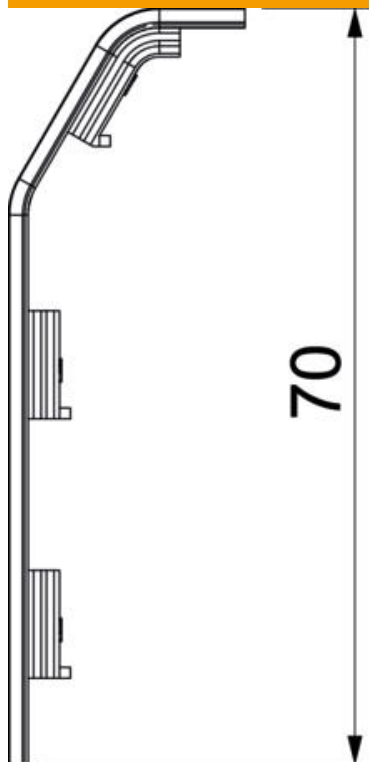
# Fiche technique

Raccord SL KUP2070

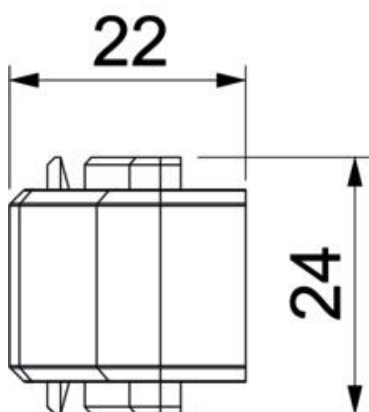
Référence: 6132232



## Dimensions



Longueur	24 mm
Hauteur	70 mm



# Fiche technique

Raccord SL KUP2070

Référence: 6132232



## Caractéristiques techniques

Décor	sans
Lèvre d'étanchéité couvercle	sans
Sans halogène	non
Indice de protection	IP40
Indice de protection code IK	IK06
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C