

Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 2 vie

Codice articolo: 1181467



Adatta per profilati angolari con staffa della lunghezza di 40 mm.
Staffa e vite in acciaio zincato a caldo per immersione.
Coppa premente in polipropilene, priva di alogenri, colore grigio chiaro RAL 7035.



CE L

Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

| | |
|---|------------------------------------|
| Codice articolo | 1181467 |
| Definizione 1 | Staffa reggicavo |
| Definizione 2 | doppia |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 40-46mm |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 25 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 16.75 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |
| Impronta CO (GWP) dalla culla al cancello | 0,419 kg CO ₂ / 1 Pezzo |

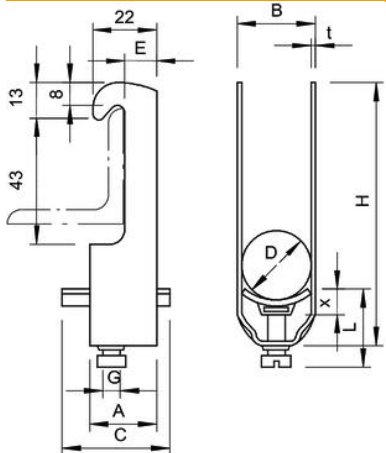
Scheda tecnica

Staffa reggicavo, coppa in plastica, 2 vie

Codice articolo: 1181467



Misure



| | |
|-------------------|---------|
| Dimensione A | 25 mm |
| Dimensione B | 51 mm |
| Dimensione C | 40 mm |
| Dimensione e | 13.5 mm |
| Dimensione G (mm) | M8 |
| Dimensione H | 160 mm |
| Dimensione L | 37.5 mm |
| Dimensione t | 2 mm |
| Dimensione x | 5.5 mm |

Dati tecnici

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Numero dei cavi/tubi | 2 |
| per 1 cavo H | 111 mm |
| per 1 cavo L | 31.5 |
| per 2 cavi H | 160 mm |
| per 2 cavi L | 37.5 mm |
| per 3 cavi H | 209 mm |
| per 3 cavi L | 44.5 mm |
| per diametro tubo max | 40 mm |
| per diametro tubo min. | 40 mm |
| Priva di alogeni | sì |
| Max Coppia di serraggio | 5 Nm |
| Con coppa in plastica | sì |
| Con coppa metallica | no |
| Tipo di montaggio | Profilato angolare |
| Resistente agli urti | no |
| Capacità D max | 46 mm |
| Capacità D min. | 40 mm |
| Aggiunta superficie | zincato a caldo |
| Aggiunta materiale | Acciaio |
| Con controcoppa | no |
| Materiale della coppa | Plastica |
| Qualità del materiale della coppa | Polipropilene |