Scheda tecnica

Angolo esterno, per canale incasso apparecchi per scrivania tipo GEK-SA133110



Codice articolo: 6282710



Angolo esterno indicato per montaggio diretto a parete.





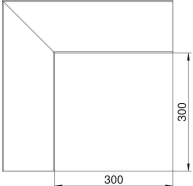
Acciaio

Dati anagrafici

| Codice articolo | 6282710 |
|----------------------|------------------|
| Tipo | GEK-SAA133110RW |
| Definizione 1 | Angolo esterno |
| Definizione 2 | asimmetrico |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 133x110x300 |
| Colore | bianco; RAL 9010 |
| Materiale | Acciaio |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 205 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |

| Misure | | | | | |
|--------|---|---|---|---|---|
| 9 | θ | ° | ° | ° | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Lughezza. | 300 mm |
|-----------|--------|
| Larghezza | 110 mm |
| Altezza | 133 mm |



Scheda tecnica

Angolo esterno, per canale incasso apparecchi per scrivania tipo GEK-SA133110 Codice articolo: 6282710



Dati tecnici

| Numero delle parti superiori Versione per larghezza canale per altezza canale priva di alogeni Graffa ferma cavo Giunto canale Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione Pellicola protettiva Grado di protezione IK-Code Simmetrico Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. Area ad angolo min. 110 mm Parte inferiore Parte inferio | | |
|--|---------------------------------|------------------------|
| per larghezza canale 110 mm per altezza canale 133 mm Priva di alogeni si Graffa ferma cavo no Giunto canale no Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione IP30 Pellicola protettiva si Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio min. | Numero delle parti superiori | 1 |
| per altezza canale 133 mm Priva di alogeni si Graffa ferma cavo no Giunto canale no Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione IP30 Pellicola protettiva si Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | Versione | Parte inferiore |
| Priva di alogeni sì Graffa ferma cavo no Giunto canale no Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione IP30 Pellicola protettiva sì Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio min. | per larghezza canale | 110 mm |
| Graffa ferma cavo Giunto canale Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione Pellicola protettiva Grado di protezione IK-Code Simmetrico Range di temperatura di esercizio min. no collocato internamente si 76.5 mm IP30 IK10 IK10 O | per altezza canale | 133 mm |
| Giunto canale no Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione IP30 Pellicola protettiva si Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | Priva di alogeni | sì |
| Tipo di montaggio delle parti superiori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione Pellicola protettiva Grado di protezione IK-Code Simmetrico Range di temperatura di esercizio min. Collocato internamente collocato internamente recollocato internamente | Graffa ferma cavo | no |
| periori Foro di montaggio nel pavimento Larghezza della parte superiore Grado di protezione Pellicola protettiva Grado di protezione IK-Code Simmetrico Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | Giunto canale | no |
| Larghezza della parte superiore Grado di protezione Pellicola protettiva Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | | collocato internamente |
| Grado di protezione IP30 Pellicola protettiva sì Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | Foro di montaggio nel pavimento | sì |
| Pellicola protettiva sì Grado di protezione IK-Code IK10 Simmetrico no Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. | Larghezza della parte superiore | 76.5 mm |
| Grado di protezione IK-Code Simmetrico Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. IK10 no 60 °C -25 °C | Grado di protezione | IP30 |
| Simmetrico no Range di temperatura di esercizio max Range di temperatura di esercizio min. no 60 °C -25 °C | Pellicola protettiva | sì |
| Range di temperatura di esercizio 60 °C max Range di temperatura di esercizio -25 °C min. | Grado di protezione IK-Code | IK10 |
| max Range di temperatura di esercizio riin25 °C | Simmetrico | no |
| min. | | 60 °C |
| Area ad angolo min. 90 mm | | -25 °C |
| | Area ad angolo min. | 90 mm |