

Techniniu duomeniu lapas

Sandarinio vamzdis „PYROCOMB® Intube“, Ø120 mm

Prekės numeris: 7204300



Iš vidaus padengti vamzdžių karkasai su užspaudžiamu sujungimu. Viduje galima tiesti kabelius ir elektros instaliacijos vamzdžius. Naudojimas vidaus patalpoms. CE ženklu pažymėtas ir registruotas statybinis produktas pagal ETA-13/0904 ir Vokietijos bendrąjį tipo patvirtinimą. Atsparumas ugniai iki 120 minučių.

Uždengimas 2 komplekte esančiais putų kamščiais. Paviršius izoliuojamas padengimo mase „PYROCOAT® ASX“.

Kai kuriais naudojimo atvejais, vamzdžių karkasų apsaugai lengvose pertvarese nurodoma naudoti metalines tvirtinimo juostas. Išsamesnė informacija pateikiama montavimo instrukcijoje / leidime.



PVC

Polivinilo chloridas

Pagrindiniai duomenys

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Prekės numeris | 7204300 |
| Tipas | CTS 12150 |
| 1 pavadinimas | Vamzdžių apkaba |
| 2 pavadinimas | dengtais iš vidaus |
| Gamintojas | OBO |
| Dydis | Ø107x150mm |
| Spalva | pilka |
| Medžiaga | Polivinilchloridas |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 1 |
| Kiekio vienetas | Vienetas |
| Svoris | 35,2 kg |
| Svorio vienetas | kg/100 vnt. |

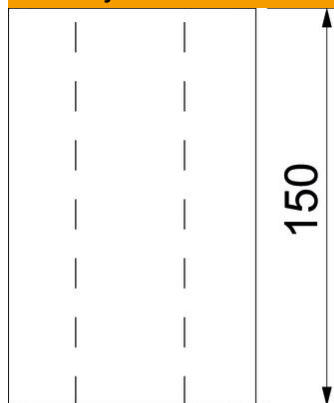
Techniniu duomenu lapas

Sandarinio vamzdis „PYROCOMB® Intube“, Ø120 mm

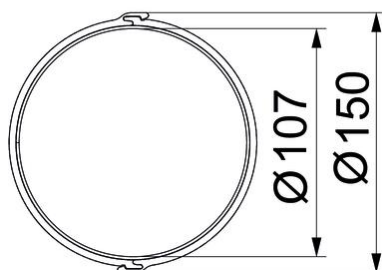
Prekės numeris: 7204300



Matmenys



| | |
|----------------|----------|
| Ilgis | 150 mm |
| Matmuo B | 116,4 mm |
| Matmuo d, min. | 107 mm |
| Matmuo L | 150 mm |



Techniniai duomenys

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Priešgaisrinės apsaugos konstrukcija | Gamyklinių dalių sandarinimo mišinys |
| Forma | apvalus |
| skirta maks. angai | 165 mm |
| skirta min. angai | 125 mm |
| Reikia priedų | ne |