

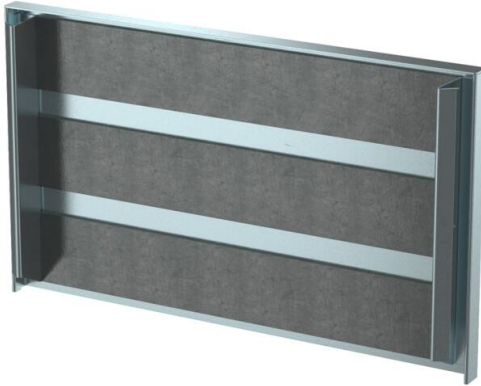
Scheda tecnica

Elemento terminale, altezza canale 120 mm, FS

Codice articolo: 7218094



Elemento terminale con tessuto antincendio intumescente per la chiusura del condotto di installazione PYROLINE® Rapid PLM.
Nessun mantenimento funzionale secondo DIN 4102 parte 12!



CE

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

| | |
|--|----------------------------|
| Codice articolo | 7218094 |
| Tipo | PLM EP 1220 FS |
| Definizione 1 | Elemento terminale |
| Definizione 2 | con protezione antincendio |
| Produttore | OBO |
| Dimensione | 205x20x121 |
| Colore | zincato |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato in continuo |
| Norma per superfici | DIN EN 10346 |
| Unità VK più piccola | 1 |
| Unità | Pezzo |
| Peso | 25.67 kg |
| Unità di peso | kg/100 Paio |
| Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello | 0,9428 kg CO2e / 1 Pezzo |

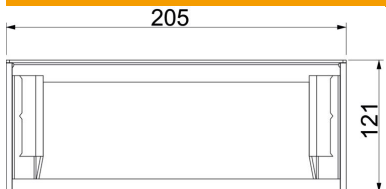
Scheda tecnica

Elemento terminale, altezza canale 120 mm, FS

Codice articolo: 7218094

OBO
BETTERMANN

Misure



| | |
|--------------|--------|
| Dimensione B | 205 mm |
| Dimensione H | 121 mm |



Dati tecnici

| | |
|--|-----------------------|
| Numero dei lati infiammabili | 4 |
| Classificazione EI - condotto di installazione | 90 |
| Sezione utile | 18500 mm ² |
| Rivestimento | Acciaio |