



BA62002507030B

Verdrahtungskanal aus PVC BA6 20x25mm steingrau

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|---------------|---------|
| Höhe | 21 mm |
| Breite | 32 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Schlitzbreite | 4 mm |
| Stegbreite | 6 mm |

Ausstattung

| | |
|------------------------------------|----|
| Oberteil im Lieferumfang enthalten | Ja |
|------------------------------------|----|

Werkstoff

| | |
|-----------|------------------------|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid (PVC) |
|-----------|------------------------|

Funktionen

| | |
|-------------------|----|
| Selbstverlöschend | Ja |
|-------------------|----|

Normen

| | |
|--------------------------------|----|
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |
|--------------------------------|----|

Sicherheit

| | |
|------------------------|----|
| Feuerwiderstandsklasse | M1 |
|------------------------|----|

Werkstoff

| | |
|------------|-----------|
| Farbe | Steingrau |
| RAL Nummer | 7030 |

Architektur

| | |
|----------|------|
| Flexibel | Nein |
|----------|------|

Konfiguration

| | |
|------------|------------|
| Seitenwand | Geschlitzt |
|------------|------------|

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |