


Schlitzrahmen, Klasse C 250

Produktinformationen

- Neue Schlitzrahmengeneration ohne Schweißnähte
- Einliegend für optimales Abtropfen
- Mit seitlichem Schlitz (Maß der Einlauföffnung)
- Mit Führungslasche
- Schlitzrahmen in Anlehnung an DIN EN 1433/ DIN 19580
- Mit verstärkter Oberkante
- Schlitzhöhe 105 mm
- **Lieferung inkl. Abdeckstreifen als Bauzeit-schutz**



Technische Daten zum Artikel 445943

| | Werkstoff | Abmessungen | | | Maß der Einlauföffnung | Einlaufquerschnitt | Gewicht | Preis/ | Rabatt- | |
|---|-----------|-------------|--------|----------------------|------------------------|--------------------|---------|------------|---------|--------|
| | | Länge | Breite | Höhe | | | | Stk. | | gruppe |
| | | | | | | | | 01.07.2024 | | |
| [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [cm ² /m] | [kg] | UVP | USt. | | | |
| | | | | | | | [€] | | | |
|  <p>Schlitzrahmen mit Revisionsöffnung, Triple</p> | Edelstahl | 500 | 123 | 105 | 3 x 8 | 240 | 5,9 | 383,00 | ML | |