

P1000

Rail de montage



| Référence | Finition | ↕ mm | ↔ mm | → ← mm | ↔ mm | kg/m | 📦 | Unité |
|--------------------|----------|---------|---------|------------|---------|-------|---|-------|
| P1000P | PO | 41 | 41 | 2,5 | 6000 | 2,748 | 6 | M |
| P1000 | PG | 41 | 41 | 2,5 | 6000 | 2,792 | 6 | M |
| P1000H | ZP | 41 | 41 | 2,5 | 6000 | 2,647 | 6 | M |
| P1000DF | DF | 41 | 41 | 2,5 | 6000 | 2,880 | 6 | M |
| P1000PX3 | PO | 41 | 41 | 2,5 | 3000 | 2,748 | 3 | M |
| P1000X3 | PG | 41 | 41 | 2,5 | 3000 | 2,880 | 3 | M |
| P1000HX3000 | HG | 41 | 41 | 2,5 | 3000 | 2,880 | 3 | M |

Abbréviation:

- PO = Non Traité
- ZP = Galvanisé
- HG = Galvanisé à Chaud
- DF = Defender

Légende de la finition

- PO = Non traité
- PG = Pré-galvanisé
- ZP = Zingué électrolytique
- DF = Defender
- HG = Galvanisé à chaud