

AVANTAGES

- Pistolet idéal pour les applications automatiques de grande production : eau, huile, démolant, colle
- Disponible en version standard ou jet rond «R»
- Entretien facile, peu de pièces détachées et peu encombrant
- Modèle avec 2 circuits d'air : 1 commande + pulvérisation soufflant distinct



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| MODÈLES |  Ø mm |  No. |  m ² /min |  M ² /min |  M ² /min | Nozzle type | |
|-------------------------|--|---|---|---|---|-------------|------|
| | | | | | | PLAT | ROND |
| TOF-5B/5RB TOF-6B/6RB | 0.5 | 05 | 60 | 60 | 40 | 200 | 50 |
| TOF-5B/5RB TOF-6B/6RB | 1.0 | 10 | 250 | 80 | 50 | 250 | 70 |
| TOF-5B/5RB TOF-6B/6RB | 1.3 | 13 | 360 | 100 | 55 | 350 | 80 |
| TOF-5B/5RB TOF-6B/6RB | 2.0 | 20 | 600 | 140 | 85 | 400 | 90 |