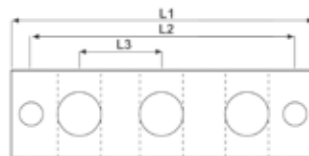


# GRAISSAGE - LUBRIFICATION

## BLOC DE RACCORDEMENT - M10 X 100

### DONNÉES TECHNIQUES



| Référence        | Désignation                          | NB de raccordement | L1  | L2  | L3 |
|------------------|--------------------------------------|--------------------|-----|-----|----|
| AGR-BLOC01.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X1 M10X100 | 1                  | 30  |     |    |
| AGR-BLOC02.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X2 M10X100 | 2                  | 60  | 50  | 22 |
| AGR-BLOC03.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X3 M10X100 | 3                  | 80  | 74  | 22 |
| AGR-BLOC04.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X4 M10X100 | 4                  | 106 | 96  | 22 |
| AGR-BLOC05.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X5 M10X100 | 5                  | 128 | 118 | 22 |
| AGR-BLOC06.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X6 M10X100 | 6                  | 150 | 140 | 22 |
| AGR-BLOC08.10100 | BLOC DE RACCORDEMENT EN T X8 M10X100 | 8                  | 194 | 184 | 22 |