



## Aperçu du système

Bornes de raccordement de blindage type C20 en alliage d'aluminium trempé



- Avec boulon et avec ressort
- La barre profilée n° 4384 sert de jeu de barres
- Enlever la gaine du câble, dégager le blindage
- Manipulation comme un poseur rapide
- Avec ressort en acier qui établit le contact sans endommager le blindage
- Ne jamais utiliser comme fixation de câble!

## Composants

|   |   |   |
|---|---|---|
|   | <b>43701 - Borne de raccordement de blindage C20 7-11mm</b><br>en alliage d'aluminium, trempé                                   |   |
|   | <b>43702 - Borne de blindage C20 9.5-13.5mm</b><br>en alliage d'aluminium durci   |  |
|   | <b>43703 - Borne de blindage C20 12.5-16.5mm</b><br>en alliage d'aluminium durci  |  |
|  | <b>43704 - Borne de blindage C20 15.5-20.5mm</b><br>avec boulon et avec ressort la barre profilée n° 4384 sert de jeu de barres |  |
|   | <b>43705 - Borne de blindage C20 19-27mm</b><br>avec boulon et avec ressort la barre profilée n° 4384 sert de jeu de barres     |  |
|   | <b>43706 - Borne de blindage C20 26-34mm</b><br>avec boulon et avec ressort la barre profilée n° 4384 sert de jeu de barres     |  |
|   | <b>80160 - Borne de dérivation PE nue 16mm<sup>2</sup></b><br>avec plot d'ancrage pour profilé C20                              |  |