

RACCORD DARCAL

| | Écrou | Tube | Code |
|---|---|---------|----------|
| <p>Raccord DARCAL Laiton Pour tubes PB/PER. Voir prix pages 76 - 77.</p> | 3/4" | 13 x 16 | 680416 |
| | 3/4" | 16 x 20 | 680420 |
| | <p>Raccord DARCAL Laiton Nickelé Pour tubes PB/PER. Voir prix pages 76 - 77.</p> | | |
| | 3/4" | 13 x 16 | 680416N |
| | 3/4" | 16 x 20 | 680420N |
| <p>Raccord DARCAL Pour tubes MC Alpex et Turatec. Voir prix pages 76 - 77.</p> | 3/4" | 16 x 2 | MC680416 |
| | 3/4" | 20 x 2 | MC680420 |

BOUCHON POUR DÉRIVATION

| | Ø | Code | Prix H.T. (la pièce) |
|--|------|----------|-------------------------|
| | 3/4" | BOUDERS1 | |

TÊTE ÉLECTROTHERMIQUE

⚠ Il est impératif de conserver un circuit sans tête électrothermique, sauf si le By-pass est monté.

| | Code |
|--|--------|
| <p>Sans courant, fermé. Câble de 1 m. 230 V. Indicateur de positionnement.</p> | TETPB* |
| <p>Sans courant, fermé. Câble de 0,80 m. 230 V. Ouverture manuelle possible.</p> | TETAM* |

* Prix voir p. 95.

i RAPPEL

Les têtes électrothermiques sont des accessoires indispensables de la régulation individualisée pièce par pièce. Celles-ci ne sont compatibles qu'avec nos trois séries de collecteurs.

COFFRET POUR COLS2 ET COLH

| Dimensions | Nbre de sorties | Code | Prix H.T. (la pièce) |
|------------|-----------------|-------|-------------------------|
| 500 x 400 | 2 à 3 | COF3 | |
| 500 x 600 | 4 à 6 | COF6 | |
| 500 x 800 | 7 à 9 | COF9 | |
| 500 x 1000 | 10 à 12 | COF12 | |

À encastrer. En tôle laquée.
Profondeur réglable de 110 à 140 mm.

BY-PASS POUR COLH

| Code | Prix H.T. (la pièce) |
|--|-------------------------|
| <p>Kit by-pass de pression différentielle à tarage fixe, avec flexible de raccordement. Avec clapet anti-retour.</p> | |
| BYPCOLH | |

THERMOMÈTRE POUR COLS2, COLH ET COLSTC

| Code | Prix H.T. (la pièce) |
|---|-------------------------|
| <p>À clipser sur le tube des boucles. Pâte de conduction livrée dans chaque boîte de 10 pièces.</p> | |
| THDERH | |

MISE EN ŒUVRE

