



**SECTEUR D'UTILISATION :**

Raccords de type Perrot pour l'horticulture, l'industrie, le bâtiment

En acier galvanisé - acier inoxydable sur demande

Pression nominale 10 bar

Le raccord Perrot annelé est composé des éléments suivants: un raccord femelle, un raccord mâle, un joint, et un crochet pour la fermeture des deux raccords. Les raccords Perrot annelés sont utilisés dans plusieurs domaines: l'industrie, l'irrigation, la construction, l'agriculture, l'horticulture, le bâtiment, le forage de tunnels et les construction de routes, le rabattement de nappe, les stations d'épuration, les champs d'épandage...

**Raccords rapides droits Mâles en acier galvanisé**

| RÉFÉRENCE | MATIÈRE         | Ø RACCORD | Ø ORIFICE |
|-----------|-----------------|-----------|-----------|
| 1027      | Acier galvanisé | 3" M      | 80 mm     |
| 1028      | Acier galvanisé | 4" M      | 100 mm    |
| 1029      | Acier galvanisé | 4" M      | 120 mm    |



**Raccords rapides coudés Mâles en acier galvanisé**

| RÉFÉRENCE | MATIÈRE         | Ø RACCORD | Ø ORIFICE |
|-----------|-----------------|-----------|-----------|
| 1037      | Acier galvanisé | 3" M      | 80 mm     |
| 1038      | Acier galvanisé | 4" M      | 100 mm    |
| 1039      | Acier galvanisé | 4" M      | 120 mm    |

