

# ProPressG



ProPressG

## ProPressG

Les raccords ProPressG sont conçus pour durer, composés de cuivre plus robustes que le tuyau de type K. Un raccordement ProPressG procure un joint solide et durable, qui durera la vie du système de tuyauterie lorsque installé convenablement. Disponibles dans des dimensions allant de 1/2" à 2", les raccords ProPressG de Viega comportent un joint d'étanchéité jaune en HNBR qui différencie clairement les raccords destinés au gaz Viega des raccords standard ProPress.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Effectue des raccordements en quatre à sept secondes
- Même outil à sertir que celui utilisé pour les systèmes de plomberie et chauffage en cuivre ProPress
- Assure un joint constant, solide, fiable et étanche à l'eau
- Garanti 50 ans si installé convenablement
- Offre la caractéristique Smart Connect brevetée de Viega
- Convient à n'importe quelle application commerciale, industrielle ou résidentielle : nouvelle ou existante (rénovation)
- Nul besoin de réservoirs, boyaux, outils pour faire des filets, soudure ni flux
- Permet aux projets de respecter ou devancer les échéanciers grâce à l'installation rapide
- Surpasse les normes et les codes d'essai les plus rigoureux en Amérique du Nord

### ProPressG CODES ET NORMES

- CSA International : Association canadienne de normalisation
- IFCG : Code international des gaz combustibles (International Fuel Gas Code)
- NFPA 54/Z223 : Code national des gaz combustibles (National Fuel Gas Code)
- NFPA 58 : Code des gaz de pétrole liquéfiés
- UPC : Uniform Plumbing Code
- NFPA 30 : Code des liquides inflammables et combustibles
- NFPA 30A : Code pour les installations distributrices de carburant et les garages de réparations
- NFPA 31 : Norme pour l'installation d'équipement de brûleur à mazout (conduite d'alimentation seulement)
- ICC: ESPMG - 1036

### ABRÉVIATIONS





FTG : Raccord  
NPT : Filetage NPT (National Pipe Thread)  
P : Raccord ProPress

### Caractéristique Smart Connect





Point jaune = Joint d'étanchéité en HNBR




**Table des matières**

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Coudes                          | 42 |
| Raccords en T                   | 43 |
| Raccords intermédiaires filetés | 43 |
| Raccords                        | 44 |
| Réducteurs                      | 44 |
| Bouchons                        | 44 |
| Raccords union                  | 45 |
| Vannes                          | 45 |
| Accessoires                     | 45 |

|   | N° de produit | Dimension      | Qté |  |  |
|---|---------------|----------------|-----|--|--|
| <b>Coudes</b>   |               |                |     |  |  |
|  <p><b>Coude ProPressG - 90°</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0616</u></p>     |               | <b>P x P</b>   |     |  |  |
|   | <b>16128</b>  | 1/2            | 10  |  |  |
|   | <b>16133</b>  | 3/4            | 10  |  |  |
|   | <b>16138</b>  | 1              | 10  |  |  |
|   | <b>16143</b>  | 1 1/4          | 1   |  |  |
|   | <b>16148</b>  | 1 1/2          | 1   |  |  |
|   | <b>16153</b>  | 2              | 1   |  |  |
|  <p><b>Coude ProPressG - 90°</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0616.1</u></p>   |               | <b>FTG x P</b> |     |  |  |
|   | <b>16158</b>  | 1/2            | 10  |  |  |
|   | <b>16163</b>  | 3/4            | 10  |  |  |
|   | <b>16168</b>  | 1              | 10  |  |  |
|   | <b>16173</b>  | 1 1/4          | 1   |  |  |
|   | <b>16178</b>  | 1 1/2          | 1   |  |  |
|   | <b>16183</b>  | 2              | 1   |  |  |
|  <p><b>Coude ProPressG - 45°</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0626</u></p>   |               | <b>P x P</b>   |     |  |  |
|   | <b>16188</b>  | 1/2            | 10  |  |  |
|   | <b>16193</b>  | 3/4            | 10  |  |  |
|   | <b>16198</b>  | 1              | 5   |  |  |
|   | <b>16203</b>  | 1 1/4          | 1   |  |  |
|   | <b>16208</b>  | 1 1/2          | 1   |  |  |
|   | <b>16213</b>  | 2              | 1   |  |  |
|  <p><b>Coude ProPressG - 45°</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0626.1</u></p> |               | <b>FTG x P</b> |     |  |  |
|   | <b>16218</b>  | 1/2            | 10  |  |  |
|   | <b>16223</b>  | 3/4            | 10  |  |  |
|   | <b>16228</b>  | 1              | 5   |  |  |
|   | <b>16233</b>  | 1 1/4          | 1   |  |  |
|   | <b>16238</b>  | 1 1/2          | 1   |  |  |
|   | <b>16243</b>  | 2              | 1   |  |  |

|  | N° de produit | Dimension             | Qté |  |  |
|--|---------------|-----------------------|-----|--|--|
| <b>Raccords en T</b>   |               |                       |     |  |  |
| <p><b>Raccord en T ProPressG</b><br/>Cuiivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0618</u></p>                   |               | <b>P x P x P</b>      |     |  |  |
|  | <b>16248</b>  | 1/2                   | 10  |  |  |
|  | <b>16253</b>  | 3/4                   | 10  |  |  |
|  | <b>16258</b>  | 3/4 x 3/4 x 1/2       | 10  |  |  |
|  | <b>16263</b>  | 1                     | 5   |  |  |
|  | <b>23333</b>  | 1 x 3/4 x 1/2         | 5   |  |  |
|  | <b>16268</b>  | 1 x 3/4 x 3/4         | 5   |  |  |
|  | <b>17688</b>  | 1 x 1 x 1/2           | 5   |  |  |
|  | <b>16273</b>  | 1 x 1 x 3/4           | 5   |  |  |
|  | <b>16278</b>  | 1 1/4                 | 1   |  |  |
|  | <b>16283</b>  | 1 1/4 x 1 1/4 x 1     | 1   |  |  |
|  | <b>16288</b>  | 1 1/2                 | 1   |  |  |
|  | <b>23348</b>  | 1 1/2 x 1 1/2 x 3/4   | 1   |  |  |
|  | <b>16293</b>  | 1 1/2 x 1 1/2 x 1     | 1   |  |  |
|  | <b>16298</b>  | 1 1/2 x 1 1/2 x 1 1/4 | 1   |  |  |
|  | <b>16303</b>  | 2                     | 1   |  |  |
| <b>23353</b>   | 2 x 2 x 3/4   | 1                     |     |  |  |
| <b>16308</b>   | 2 x 2 x 1 1/2 | 1                     |     |  |  |
| <b>Raccords intermédiaires filetés</b>   |               |                       |     |  |  |
| <p><b>Raccord intermédiaire ProPressG - Mâle</b><br/>Bronze<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0611</u></p>    |               | <b>P x M NPT</b>      |     |  |  |
|  | <b>16043</b>  | 1/2 x 3/8             | 10  |  |  |
|  | <b>16048</b>  | 1/2 x 1/2             | 10  |  |  |
|  | <b>16053</b>  | 3/4 x 3/4             | 10  |  |  |
|  | <b>16058</b>  | 1 x 1                 | 10  |  |  |
|  | <b>16063</b>  | 1 1/4 x 1 1/4         | 1   |  |  |
|  | <b>16068</b>  | 1 1/2 x 1 1/2         | 1   |  |  |
|  | <b>16073</b>  | 2 x 2                 | 1   |  |  |
| <p><b>Raccord intermédiaire ProPressG - Mâle</b><br/>Bronze</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0611.1</u></p>                                    |               | <b>FTG x M NPT</b>    |     |  |  |
|  | <b>23203</b>  | 1/2 x 1/2             | 5   |  |  |
|  | <b>23208</b>  | 3/4 x 3/4             | 5   |  |  |
|  | <b>23218</b>  | 1 x 1                 | 5   |  |  |
|  | <b>23223</b>  | 1 1/4 x 1 1/4         | 1   |  |  |
|  | <b>23228</b>  | 1 1/2 x 1 1/2         | 1   |  |  |
| <b>23233</b>   | 2 x 2         | 1                     |     |  |  |
| <p><b>Raccord intermédiaire ProPressG - Femelle</b><br/>Bronze<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0612</u></p> |               | <b>P x F NPT</b>      |     |  |  |
|  | <b>23373</b>  | 1/2 x 3/8             | 10  |  |  |
|  | <b>16078</b>  | 1/2 x 1/2             | 10  |  |  |
|  | <b>16088</b>  | 3/4 x 3/4             | 10  |  |  |
|  | <b>16093</b>  | 1 x 1                 | 10  |  |  |
|  | <b>23358</b>  | 1 1/4 x 1 1/4         | 1   |  |  |
|  | <b>23363</b>  | 1 1/2 x 1 1/2         | 1   |  |  |
| <b>23368</b>   | 2 x 2         | 1                     |     |  |  |

|   | N° de produit | Dimension          | Qté |  |  |
|---|---------------|--------------------|-----|--|--|
|  <p><b>Raccord intermédiaire ProPressG - Femelle</b><br/>Bronze</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0612.1</u></p>   |               | <b>FTG x F NPT</b> |     |  |  |
|   | 23238         | 1/2 x 1/2          | 5   |  |  |
|   | 23243         | 3/4 x 3/4          | 5   |  |  |
|   | 23253         | 1 x 1              | 5   |  |  |
|   | 23258         | 1 1/4 x 1 1/4      | 1   |  |  |
|   | 23263         | 1 1/2 x 1 1/2      | 1   |  |  |
|   | 23268         | 2 x 2              | 1   |  |  |
| <p><b>Raccords</b></p>  <p><b>Raccord ProPressG - Avec arrêt</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0615</u></p> |               | <b>P x P</b>       |     |  |  |
|   | 16098         | 1/2                | 10  |  |  |
|   | 16103         | 3/4                | 10  |  |  |
|   | 16108         | 1                  | 5   |  |  |
|   | 16113         | 1 1/4              | 1   |  |  |
|   | 16118         | 1 1/2              | 1   |  |  |
|   | 16123         | 2                  | 1   |  |  |
| <p><b>Réducteurs</b></p>  <p><b>Réducteur ProPressG</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0615.2</u></p>      |               | <b>P x P</b>       |     |  |  |
|   | 23273         | 3/4 x 1/2          | 10  |  |  |
|   | 23278         | 1 x 1/2            | 10  |  |  |
|   | 23283         | 1 x 3/4            | 10  |  |  |
|   | 23293         | 1 1/4 x 3/4        | 1   |  |  |
|   | 23288         | 1 1/4 x 1          | 1   |  |  |
|   | 23303         | 1 1/2 x 1          | 1   |  |  |
|   | 23298         | 1 1/2 x 1 1/4      | 1   |  |  |
|   | 23308         | 2 x 1              | 1   |  |  |
|   | 23313         | 2 x 1 1/2          | 1   |  |  |
| <p><b>Bouchons</b></p>  <p><b>Bouchon ProPressG</b><br/>Cuivre<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0656</u></p>            |               | <b>P</b>           |     |  |  |
|   | 16313         | 1/2                | 10  |  |  |
|   | 16318         | 3/4                | 10  |  |  |
|   | 16323         | 1                  | 5   |  |  |
|   | 16328         | 1 1/4              | 1   |  |  |
|   | 16333         | 1 1/2              | 1   |  |  |
|   | 16338         | 2                  | 1   |  |  |

|   | N° de produit | Dimension    | Qté |  |  |
|---|---------------|--------------|-----|--|--|
| <b>Raccords union</b>   |               |              |     |  |  |
|  <p><b>Raccord union ProPressG</b><br/>Bronze<br/>Joint rodé<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0650</u></p> |               | <b>P x P</b> |     |  |  |
|   | <b>17598</b>  | 1/2          | 5   |  |  |
|   | <b>17603</b>  | 3/4          | 5   |  |  |
|   | <b>17608</b>  | 1            | 5   |  |  |
|   | <b>17613</b>  | 1 1/4        | 1   |  |  |
|   | <b>17618</b>  | 1 1/2        | 1   |  |  |
|   | <b>17623</b>  | 2            | 1   |  |  |
| <b>Vannes</b>   |               |              |     |  |  |
|  <p><b>Vanne à bille ProPressG</b><br/>Bronze<br/>Caractéristique Smart Connect</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0670</u></p>               |               | <b>P x P</b> |     |  |  |
|   | <b>19648</b>  | 1/2          | 1   |  |  |
|   | <b>19653</b>  | 3/4          | 1   |  |  |
|   | <b>19658</b>  | 1            | 1   |  |  |
|   | <b>19663</b>  | 1 1/4        | 1   |  |  |
|   | <b>19668</b>  | 1 1/2        | 1   |  |  |
|   | <b>19673</b>  | 2            | 1   |  |  |
| <b>Accessoires</b>  |               |              |     |  |  |
|  <p><b>Joint d'étanchéité ProPressG</b><br/>HNBR (jaune)</p> <p><b>REMISE 8</b><br/><u>Modèle 0687</u></p>                                     |               |              |     |  |  |
|   | <b>21023</b>  | 1/2          | 10  |  |  |
|   | <b>21028</b>  | 3/4          | 10  |  |  |
|   | <b>21033</b>  | 1            | 10  |  |  |
|   | <b>21038</b>  | 1 1/4        | 10  |  |  |
|   | <b>21043</b>  | 1 1/2        | 10  |  |  |
|   | <b>21048</b>  | 2            | 10  |  |  |

