

## Fiche produit

### Caractéristiques

# 9112105050

## Raccord spec à souder pour V241-V341 DN50



### Principales

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Type de terminaison de raccordement | Soudé   |
| Taille du raccord de jonction       | 60,3 mm   |
| Taille de l'écrou-raccord           | G2-3/4B   |
| Matière d'emballage                 | Spécial : joint PTFE (Klingersil top chem 1,5 mm) pour chauffage urbain |
| Matière du raccord de jonction      | Laiton  |
| Matière de l'écrou-raccord          | Moulage en fonte malléable, galvanisé                                   |

### Emballage

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Type d'emballage 1             | PCE     |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1       |
| Hauteur de l'emballage 1       | 7,2 cm  |
| Largeur de l'emballage 1       | 9,5 cm  |
| Longueur de l'emballage 1      | 12,8 cm |
| Poids de l'emballage 1         | 910,2 g |

### Durabilité de l'offre

|                        |   |
|------------------------|---|
| Directive RoHS UE      | Non applicable, en dehors du scope légal RoHS UE  |
| Profil environnemental |  <a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a> |

### Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur l'application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.