



## FLEXION Embout à sertir coude 90° BSP femelle tournant 60° cône QHJ-SBP9

### Caractéristiques

**Série:** QHJ

**Type:** SBP9

**Raccord monobloc ou deux pièces:** Deux parties

**Matériau:** Acier inoxydable 316 Ti [1.4571]

**Type de raccord:** Filetage femelle tournant

**Angle (Degrés):** 90 °

| Flexible diam. int. (DN) | Flexible diam. int.<br>in | Extrémité de<br>raccordement | Dimensions de<br>l'extrémité de<br>raccordement | Modèle du coude | Article  |
|--------------------------|---------------------------|------------------------------|---|-----------------|----------|
| DN19                     | 3/4"                      | BSP 60° cône                 | 3/4"  | Standard        | 14340859 |
| DN25                     | 1"                        | BSP 60° cône                 | 1"  | Standard        | 14340910 |
| DN40                     | 1.1/2"                    | BSP 60° cône                 | 1.1/2"  | Standard        | 14340902 |
| DN51                     | 2"                        | BSP 60° cône                 | 2"  | Standard        | 14340869 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.