

VOSS Raccord banjo coudé BSP BEE/BEEC E



- Raccord banjo coudé
- Exécution à faible étranglement avec canal excentré
- Séries L et S
- Filetage: BSPP cylindrique
- Type de joint: joint souple mou (forme E)
- Matériau d'étanchéité: NBR
- Complet (BEEC) ou sans écrou et bague coupante (BEE)
- Acier, revêtement en zinc-nickel

Caractéristiques

Série: EWHV-R WD

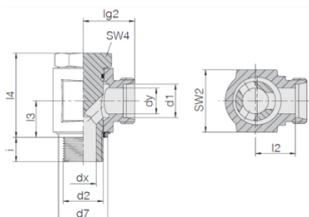
Matériau: Acier

Revêtement du surface: Zinc nickelé

Raccord 1: Raccord à bague coupante

Raccord 2: Fileté

Type d'étanchéité: joint souple mou (forme E)



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.