

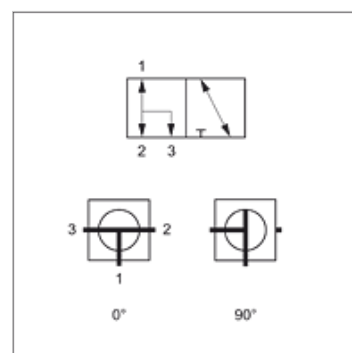
# 3 SKR TK

Robinet à boisseau sphérique 3 voies, modèle forgé

**HANSA****FLEX**

## Caractéristiques

Raccord 1 - 3	filet int. BSP cylindrique
Étanchéité 1 - 3	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.
Construction	Robinet à boisseau sphérique 3 voies, modèle forgé
Perçage	forme T
Longueur de course de couplage	0°; 90°
Température min.	-10 °C
Température max.	80 °C
Matériau	Boîtier en acier forgé Sphère et arbre de manœuvre en acier Etanchéité de la sphère en POM Joint torique en NBR
Traitement de surface	bruni



## Remarque

Se reporter à la notice d'utilisation des robinets à boisseau sphérique.

Veuillez respecter les indications de pression autorisée des raccords.

## Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Recouvrement	LW (mm)	Pression de service en bar	SW (mm)	SF*
<b>3 SKR 20 TK</b>	19	G 3/4" -14	négatif (ouvert)	20	PN 350	14	1,5
<b>3 SKR 25 TK</b>	25	G 1" -11	négatif (ouvert)	24	PN 350	14	1,5

DN = diamètre nominal, dimension nominale – LW = diamètre intérieur – PN = Pression nominale – PB = Pression de service max. – SW = largeur de clé – SF = coefficient de sécurité

## Gamme de produits

**3 SKR TK VZ** Robinet à boisseau sphérique 3 voies, modèle forgé, revêtement galvanisé

## Pièces de rechange

<b>BK ANSCHLAG</b>	Rondelle de butée pour robinet à boisseau sphérique
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Poignée (contre-coudée) pour robinet à boisseau sphérique