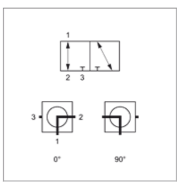


Caractéristiques				
Raccord 1 - 3	filet int. BSP cylindrique			
Étanchéité 1 - 3	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.			
Conception	structure compacte			
Perçage	forme L			
Longueur de course de couplage	0°; 90°			
Température min.	-10 °C			
Température max.	80 °C			
Matériau	Boîtier, sphère et arbre de manœuvre en acier			
Traitement de surface	revêtement galvanisé			





## Remarque

Veuillez respecter les indications de pression autorisée des raccords. Se reporter à la notice d'utilisation des robinets à boisseau sphérique.

Article							
Désignation	DN*	Filet de raccord	Recouvrement	LW	Pression de service en bar	SW	SF*
				(mm)		(mm)	
3 BKR 04 LK VZ	4	G 1/8" -28	négatif (ouvert)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 06 LK VZ	6	G 1/4" -19	négatif (ouvert)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 10 LK VZ	10	G 3/8" -19	négatif (ouvert)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKR 13 LK VZ	12	G 1/2" -14	négatif (ouvert)	11,5	PN 350	9	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 BKR LK Robinet à boisseau sphérique 3 voies (modèle bloc), bruni

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	