

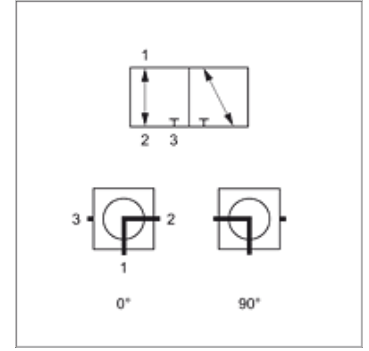
# 3 SKR LK VZ

Rubinetto a sfera a 3 vie, esecuzione forgiata

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Attacco 1 - 3</b>	Filetto interno BSP cilindrico
<b>Tenuta 1 - 3</b>	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
<b>Forma costruttiva</b>	Struttura compatta
<b>Foro</b>	Forma a L
<b>Corsa</b>	0°; 90°
<b>Temperatura min.</b>	-10 °C
<b>Temperatura max.</b>	80 °C
<b>Materiale</b>	Corpo in acciaio forgiato Sfera e albero di comando in acciaio Guarnizione sagomata sfera in POM O-Ring in NBR
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



## Nota

Attenersi alle istruzioni d'uso per i rubinetti a sfera.

Rispettare le indicazioni relative alle pressioni ammesse degli elementi di collegamento.

## Articolo

Denominazione	DN*	Filetto dell'attacco	Copertura	LW (mm)	Pressione d'esercizio in bar:	SW (mm)	SF*
<b>3 SKR 20 LK VZ</b>	19	G 3/4" -14	negativo (aperto)	18	PN 350	14	1,5
<b>3 SKR 25 LK VZ</b>	25	G 1" -11	negativo (aperto)	22	PN 350	14	1,5

DN = diametro nominale, larghezza nominale – PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio – LW = Larghezza utile – SW = apertura chiave – SF = fattore di sicurezza

## Parti di ricambio

<b>BK ANSCHLAG</b>	Rondella di fermo per rubinetto a sfera
<b>BK GEKR GRIFF SW</b>	Maniglia (curvata) per rubinetto a sfera