

3 SKR LK VZ

Rubinetto a sfera a 3 vie, esecuzione forgiata

HANSA FLEX

Caratteristiche

Attacco 1 - 3	Filetto interno BSP cilindrico
Tenuta 1 - 3	per perno filettato di forma A, B ed eventualmente di forma E.
Forma costruttiva	Struttura compatta
Foro	Forma a L
Corsa	0°; 90°
Temperatura min.	-10 °C
Temperatura max.	80 °C
Materiale	Corpo in acciaio forgiato Sfera e albero di comando in acciaio Guarnizione sagomata sfera in POM O-Ring in NBR
Protezione superficiale	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*
3 SKR 20 LK VZ	19	G 3/4" -14	negativo (aperto)	18	PN 350	14	1,5
3 SKR 25 LK VZ	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

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