

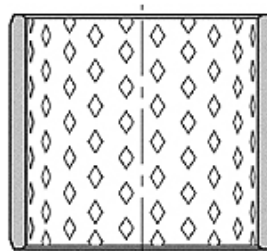
# BK 090

Slydimo įvorė, BK090

**HANSA FLEX**

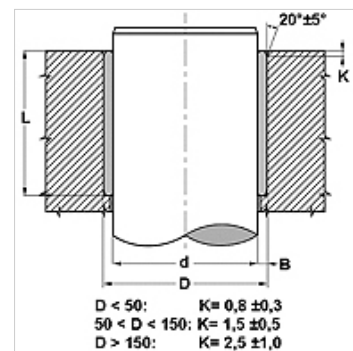
## Savybės

<b>Konstrukcija</b>	Papildomai tepamas slydimo guolis iš lenktos bronzos lakšto
<b>Konstrukcijos priedas</b>	Lizdai yra pritaikyti sukamiesiems ir virpamiesiems judesiams
<b>pv</b>	tepalu: 2,8 N/mm <sup>2</sup> x m/s alyva: 10 N/mm <sup>2</sup> x m/s
<b>leistina apkrova</b>	statinis: 140 N/mm <sup>2</sup> sukimasis, osciliacija: 70 N/mm <sup>2</sup>
<b>Slydimo greitis max.</b>	1,0 m/s
<b>Trinties koeficientas</b>	ištepta: nuo 0,05 iki 0,15
<b>Šiluminio plėtimosi koeficientas</b>	11 x 10 <sup>-6</sup> K <sup>-1</sup>
<b>Šiluminis laidumas</b>	> 60 W (m x K) <sup>-1</sup>
<b>Temperatūra min.</b>	-50 °C
<b>Temperatūra max.</b>	150 °C
<b>Slėgis į paviršių</b>	140 (≤ N/mm <sup>2</sup> )
<b>Medžiaga</b>	CuSn8 bronz
<b>Panaudojimas</b>	Hidraulika
<b>Norma</b>	ISO 3547 DIN 1494



Toleranz / Tolerance

d	D	L
f7	H7	±0,25



## Nuoroda

Rekomenduojama pirmą kartą tepti tepalu, nuolat tepant žymiai pailgėja slydimo guolio naudojimo trukmė.  
Veleno mikronelygumų aukštis, į kurį reikia atkreipti dėmesį, Ra < 0,8 μm.  
Veleno tvirtumas, į kurį reikia atkreipti dėmesį, 150 < HB < 600.

## Aprašas

Techninės priežiūros nereikalaujantis eksploatavimas.  
Galima papildomai sutepti  
Tinka naudoti užterštoje aplinkoje.  
Atsparus smūgiams ir svyravimams.  
Didelė leistinoji apkrova.  
Geros trinties savybės.  
Nesugeria vandens.  
Nedidelis tarpas eksploatuojant.  
Užima labai nedaug vietos

## Prekė

Pavadinimas	d (mm)	D (mm)	L (mm)
BK 090-10 10	10	12	10
BK 090-14 15	14	16	15
BK 090-15 15	15	17	15
BK 090-16 20	16	18	20
BK 090-16 25	16	18	25
BK 090-18 15	18	21	15
BK 090-20 15	20	23	15
BK 090-20 20	20	23	20
BK 090-20 25	20	23	25
BK 090-20 30	20	23	30
BK 090-22 20	22	25	20
BK 090-22 25	22	25	25
BK 090-22 30	22	25	30
BK 090-25 15	25	28	15
BK 090-25 20	25	28	20
BK 090-25 25	25	28	25
BK 090-25 30	25	28	30
BK 090-28 20	28	31	20
BK 090-28 25	28	31	25
BK 090-28 30	28	31	30
BK 090-30 20	30	34	20
BK 090-30 25	30	34	25



# BK 090

Slydimio įvorė, BK090

## Prekė

Pavadinimas	d (mm)	D (mm)	L (mm)
BK 090-30 30	30	34	30
BK 090-30 40	30	34	40
BK 090-32 20	32	36	20
BK 090-32 30	32	36	30
BK 090-32 40	32	36	40
BK 090-35 15	35	39	15
BK 090-35 20	35	39	20
BK 090-35 30	35	39	30
BK 090-35 35	35	39	35
BK 090-35 40	35	39	40
BK 090-35 50	35	39	50
BK 090-40 20	40	44	20
BK 090-40 25	40	44	25
BK 090-40 30	40	44	30
BK 090-40 40	40	44	40
BK 090-40 50	40	44	50
BK 090-45 20	45	50	20
BK 090-45 25	45	50	25
BK 090-45 30	45	50	30
BK 090-45 40	45	50	40
BK 090-45 50	45	50	50
BK 090-45 60	45	50	60
BK 090-50 30	50	55	30
BK 090-50 40	50	55	40
BK 090-50 50	50	55	50
BK 090-50 60	50	55	60
BK 090-55 20	55	60	20
BK 090-55 40	55	60	40
BK 090-55 50	55	60	50
BK 090-55 60	55	60	60
BK 090-60 30	60	65	30
BK 090-60 35	60	65	35
BK 090-60 40	60	65	40
BK 090-60 50	60	65	50
BK 090-60 60	60	65	60
BK 090-65 40	65	70	40
BK 090-65 50	65	70	50
BK 090-65 60	65	70	60
BK 090-70 40	70	75	40
BK 090-70 50	70	75	50
BK 090-70 60	70	75	60
BK 090-70 70	70	75	70
BK 090-70 80	70	75	80
BK 090-75 40	75	80	40
BK 090-75 60	75	80	60
BK 090-75 80	75	80	80
BK 090-80 40	80	85	40
BK 090-80 50	80	85	50
BK 090-80 60	80	85	60
BK 090-80 80	80	85	80
BK 090-85 40	85	90	40
BK 090-85 80	85	90	80
BK 090-90 50	90	95	50
BK 090-90 60	90	95	60
BK 090-90 90	90	95	90
BK 090-100 50	100	105	50
BK 090-100 60	100	105	60
BK 090-110 60	110	115	60
BK 090-120 50	120	125	50
BK 090-130 60	130	135	60
BK 090-130 100	130	135	100
BK 090-140 100	140	145	100
BK 090-150 60	150	155	60



# BK 090

Slydimos įvorės, BK090

## Prekė

Pavadinimas	d (mm)	D (mm)	L (mm)
BK 090-180 60	180	185	60