

# 3 BKHL TK VZ / 3 BKHS TK VZ

3-utas golyóscsap, tömb-kivitel

**HANSA FLEX**

## Tulajdonságok

Csatlakozás 1 - 3	metrikus hengeres külső menet
1-3 tömítési forma	24°-os belső kúp
Szerkezeti forma	kompakt kialakítás
Furat	T-idom
Kapcsolási út	0°; 90°
Hőmérséklet min.	-10 °C
Hőmérséklet max.	80 °C
Anyag	Ház, golyó és kapcsolótengely acélból Golyótömítés POM-ból O-gyűrű NBR-ből
Felületvédelem	Galvanikusan bevonatolt



## Megjegyzés

Kérjük vegye figyelembe az összekötő elemekre vonatkozó nyomásadatokat.  
Kérjük vegye figyelembe a golyóscsapokra vonatkozó kezelési utasítást.

## Cikk

Megnevezés	DN*	Kivitel	cső külső Ø-höz (mm)	Csatlakozó menet	Fedés	LW (mm)	Üzemi nyomás bar	SW (mm)	SF*
3 BKHL 04 TK VZ	4	L	6	M 14x1,5	negatív (nyitva)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 06 TK VZ	6	L	8	M 14x1,5	negatív (nyitva)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 08 TK VZ	8	L	10	M 16x1,5	negatív (nyitva)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 10 TK VZ	10	L	12	M 18x1,5	negatív (nyitva)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHL 13 TK VZ	12	L	15	M 22x1,5	negatív (nyitva)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHL 16 TK VZ	16	L	18	M 26x1,5	negatív (nyitva)	14,0	PN 350	12	1,5
3 BKHS 04 TK VZ	4	S	8	M 16x1,5	negatív (nyitva)	5,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 06 TK VZ	6	S	10	M 18x1,5	negatív (nyitva)	6,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 08 TK VZ	8	S	12	M 20x1,5	negatív (nyitva)	7,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 10 TK VZ	10	S	14	M 22x1,5	negatív (nyitva)	9,0	PN 400	9	1,5
3 BKHS 13 TK VZ	12	S	16	M 24x1,5	negatív (nyitva)	11,5	PN 350	9	1,5
3 BKHS 16 TK VZ	16	S	20	M 30x2	negatív (nyitva)	14,0	PN 350	12	1,5

DN = névleges átmérő, névleges szélesség – Kivitel: LL = igen könnyű L = könnyű S = nehéz – LW = belső átmérő – PN = névleges nyomás PB = max. üzemi nyomás – SF = biztonsági tényező – SW = kulcsméret

## Termékváltozatok

3 BKHL TK 3-utas golyóscsap, tömb-kivitel, barnított