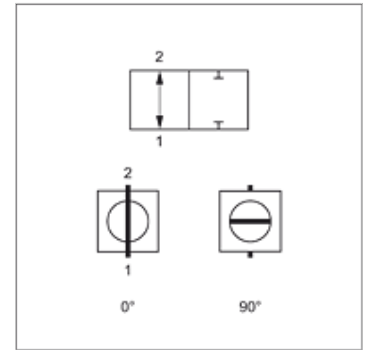


Tulajdonságok

Csatlakozás 1 + 2	metrikus hengeres külső menet
1+2 tömítési forma	24°-os belső kúp
Kapcsolási út	0°; 90°
Hőmérséklet min.	-20 °C
Hőmérséklet max.	60 °C
Anyag	Ház, golyó és kapcsolótengely acélból Golyótömítés poliamidból O-gyűrű NBR-ből
Felületvédelem	barnított



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	LW (mm)	Üzemi nyomás bar	SW (mm)	SF*
BKHL 04	4	L	6	M 12x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHL 06	6	L	8	M 14x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHL 08	8	L	10	M 16x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHL 10	10	L	12	M 18x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHL 13	12	L	15	M 22x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHL 16	16	L	18	M 26x1,5	13	PN 500	12	1,5
BKHL 20	19	L	22	M 30x2	20	PN 400	14	1,5
BKHL 25	25	L	28	M 36x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 32	31	L	35	M 45x2	24	PN 350	14	1,5
BKHL 40	38	L	42	M 52x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 04	4	S	8	M 16x1,5	5	PN 500	9	1,5
BKHS 06	6	S	10	M 18x1,5	6	PN 500	9	1,5
BKHS 08	8	S	12	M 20x1,5	8	PN 500	9	1,5
BKHS 10	10	S	14	M 22x1,5	10	PN 500	9	1,5
BKHS 13	12	S	16	M 24x1,5	13	PN 500	9	1,5
BKHS 16	16	S	20	M 30x2	15	PN 500	12	1,5
BKHS 20	19	S	25	M 36x2	20	PN 400	14	1,5
BKHS 20 - 600 BAR	19	S	25	M 36x2	20	PN 600	14	1,5
BKHS 25	25	S	30	M 42x2	24	PN 350	14	1,5
BKHS 25 - 600 BAR	25	S	30	M 42x2	24	PN 600	14	1,5
BKHS 32	31	S	38	M 52x2	24	PN 350	14	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 – SW = kulcsméret – SF = biztonsági tényező

Termékváltozatok

BKHL VZ / BKHS VZ	2-utas golyóscsap, tömb-kivitel, Galvanikusan bevonatolt
BKHL VA / BKHS VA	2-utas golyóscsap, tömb-kivitel, Ház, golyó és kapcsolótengely nemesacélból

Pótalkatrészek

BK ANSCHLAG	Ütköző lapkorong golyóscsap számára
BK GEKR GRIFF SW	Zárókar (hajlított) golyóscsaphoz