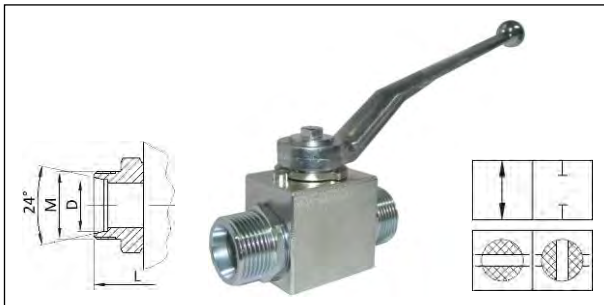


Hydraulické kulové ventily



BKH DIN 2353 (DN 4 ÷ DN 25)

Hydraulické a průmyslové dvoucestné kulové ventily vysoké kvality (PISTER), metrický závit

Materiál:	Korpus, koule, čep - pozinkovaná ocel
Těsnění:	Koule - PA Čep - NBR
Prac. teplota:	PA - (od -40°C do +100°C) NBR - (od -20°C do +100°C)

Dvoucestné kulové ventily s přípojkami na hydraulické trubky (DIN 2353, vnější metrický závit), určeny pro vysokotlaké hydraulické instalace.

index	DN [mm]	průměr trubky D [mm]	rozměr závitu M [mm]	pracovní tlak [bar]	délka ventilu L [mm]	hmotnost [kg]
HZ-BKH-06L	4	6	M12x1,5	500	67	0,30
HZ-BKH-08L	6	8	M14x1,5	500	67	0,30
HZ-BKH-10L	8	10	M16x1,5	500	71	0,30
HZ-BKH-12L	10	12	M18x1,5	500	75	0,50
HZ-BKH-15L	13	15	M22x1,5	500	84	0,60
HZ-BKH-18L	13	18	M26x1,5	500	84	0,60
HZ-BKH-22L	20	22	M30x2	400	102	1,50
HZ-BKH-28L	25	28	M36x2	350	108	2,00
HZ-BKH-08S	4	8	M16x1,5	500	73	0,35
HZ-BKH-10S	6	10	M18x1,5	500	73	0,35
HZ-BKH-12S	8	12	M20x1,5	500	77	0,35
HZ-BKH-14S	10	14	M22x1,5	500	84	0,50
HZ-BKH-16S	13	16	M24x1,5	500	87	0,60
HZ-BKH-20S	13	20	M30x2	500	91	0,65
HZ-BKH-25S	20	25	M36x2	400	110	1,50
HZ-BKH-30S	25	30	M42x2	350	120	2,10



SKH DIN 2353 (DN 32 ÷ DN 40)

Hydraulické a průmyslové dvoucestné kulové ventily vysoké kvality (PISTER), metrický závit

Materiál:	Korpus, koule, čep - pozinkovaná ocel
Těsnění:	Koule - POM Čep - NBR
Prac. teplota:	POM - (od -40°C do +100°C) NBR - (od -20°C do +100°C)

Dvoucestné kulové ventily s přípojkami na hydraulické trubky (DIN 2353, vnější metrický závit), určeny pro vysokotlaké hydraulické instalace.

index	DN [mm]	průměr trubky D [mm]	rozměr závitu M [mm]	pracovní tlak [bar]	délka ventilu L [mm]	hmotnost [kg]
HZ-SKH-35L	32	35	M45x2	400	128	3,00
HZ-SKH-42L	40	42	M52x2	400	133	3,80
HZ-SKH-38S	32	38	M52x2	400	140	3,10