



BSPB

CLAMP (CL)

Pracovní teplota: -60°C až +350°C

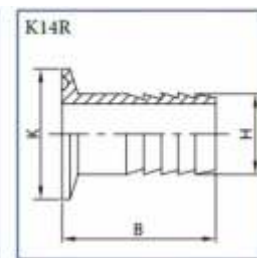
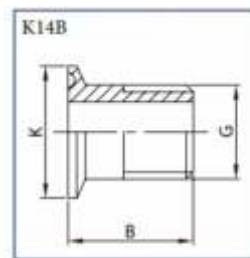
Materiál: Nerezová ocel AISI 316L, leštěný povrch

**Funkce, závit:** Dva odlišné konce v jedné spojce svařené v jeden celek, slouží jako nerezová přechodka.

**Poznámka:** Závitů BSPB jsou nejrozšířenější závitové spojení používané všeobecně v průmyslu, spojka zajišťuje rychlou adaptabilitu pro „talířkové spojení“ všeobecně nazývané spojení CLAMP.

Tabulky systému CLAMP:

ZÁVIT IG (BSP)	CLAMP (DIN)	DN (mm)	HMOTNOST (kg/ks)	TLAK (PN, bar)	BALENÍ (ks)	OBJEDNACÍ KÓDY
G 1/2"	CLAMP13	15	0,200	25	1	CLAM13IG12-316L
G 3/4"	CLAMP20	20	0,220	25	1	CLAM20IG34-316L
G 1"	CLAMP25	25	0,235	25	1	CLAM25IG1-316L
G 1.1/4"	CLAMP32	32	0,251	25	1	CLAM32IG54-316L
G 1.1/2"	CLAMP40	40	0,256	25	1	CLAM40IG32-316L
G 2"	CLAMP50	50	0,340	25	1	CLAM50IG20-316L
G 2.1/2"	CLAMP63	63	0,410	25	1	CLAM63IG52-316L



DN	G	B	K
15	1/2"	48	34
20	3/4"	53	50,5
25	1"	53	50,5
32	1 1/4"	63	50,5
40	1 1/2"	63	64
50	2"	66	77,5
65	2 1/2"	76	91
80	3"	86	106
100	4"	96	130

DN	H	B	K
10	13	44	34
15	19 (16)*	58	34
20	21,3	63	34
25	26,9	73	50,5
32	33,7	78	50,5
40	42,4 (40)*	88	50,5
50	52	93	64
63	63,5	126	77,5
65	76,1	126	91
80	83	136	106
100	102	136	119

\* volitelný údaj