




Koncovky a objímky pro pryžové parní hadice – typ DIXON™ BOSS™

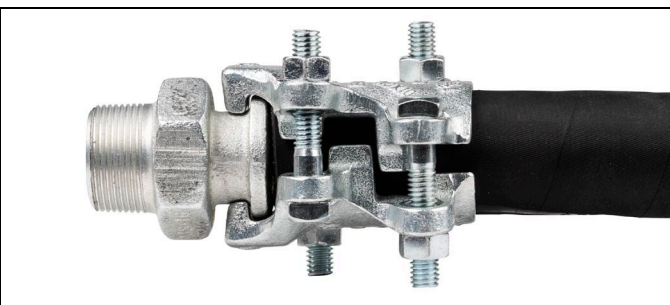
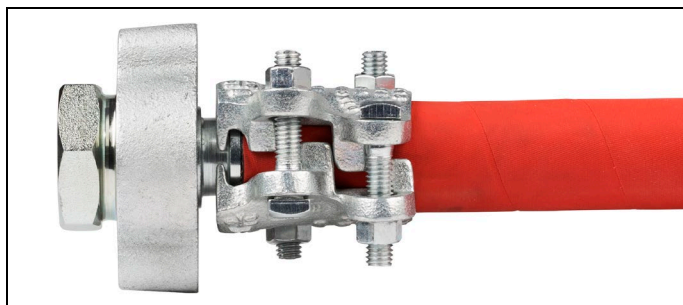
Objímky SBC BOSS™ (1/4" – 1.1/4")
Objímky pro upevnění koncovek na hadici, typ BOSS™
Materiál: pozinkovaná litina, mosaz,
nerez AISI 316

Pracovní tlak: 18 bar (+210°C) – nasycená pára,
jiné použití: volba v kontaktu s Tubes International

Pracovní teplota: do +230°C

Objímky SBC (Steam Bolt Clamp) z pozinkované litiny, nerez AISI 316 a mosazi, stahované šrouby, se zuby pro zámek (přírubu) koncovek. Jsou určeny především pro montáž parních koncovek typu GF a MS BOSS™ na pryžové parní hadice. Objímky je nutné přesně zvolit s ohledem na průměr (vnitřní průměr) hadice, tak na skutečný vnější průměr hadice. Montovat dle instrukce (IT-40). Objímky by během používání měly být pravidelně kontrolovány a případně dotahovány.

vnitřní průměr hadice		rozsah vnějších průměrů hadice [mm]		rozsah vnějších průměrů hadice [coul]		typ	materiál objímky	index	symbol výrobce	obrázek
[coul]	[mm]	MIN	MAX	MIN	MAX					
1/4"	6	14,3	16,7	9/16"	21/32"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-04-14-17	BD	 2 šrouby, 2 zuby (DX-SBC2-08-20-24)  4 šrouby, 4 zuby (DX-SBC4-16-35-40)  4 šrouby, 2 zuby (DX-SBC4-16-39-43)
3/8"	10	17,5	22,3	11/16"	7/8"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-06-17-22	CD	
1/2"	13	20,6	23,8	13/16"	15/16"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-08-20-24	DD	
		23,0	26,2	29/32"	1.1/32"	4 šrouby, 4 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-08-23-26	968	
							pozinkovaná litina	DX-SBC2-08-24-27	B4	
		23,8	27,0	15/16"	1.1/16"	2 šrouby, 2 zuby	nerez AISI 316	DX-SBC2-08-24-27-SS	RB4	
							mosaz	DX-SBC2-08-24-27-B	BB4	
3/4"	19	27,0	30,2	1.1/16"	1.3/16"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-08-27-30	B5	
		29,4	33,3	1.5/32"	1.5/16"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-12-30-33	BU9	
							nerez AISI 316	DX-SBC2-12-30-33-SS	RBU9	
							mosaz	DX-SBC2-12-30-33-B	BBU9	
		33,3	38,1	1.5/16"	1.1/2"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-12-33-38	B9	
1"	25						nerez AISI 316	DX-SBC2-12-33-38-SS	RB9	
							mosaz	DX-SBC2-12-33-38-B	BB9	
		38,1	42,9	1.1/2"	1.11/16"	2 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC2-12-38-43	B10	
		35,7	39,7	1.13/32"	1.9/16"	4 šrouby, 4 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-16-35-40	156	
							pozinkovaná litina	DX-SBC4-16-39-43	BU14	
1.1/4"	32						nerez AISI 316	DX-SBC4-16-39-43-SS	RBU14	
							mosaz	DX-SBC4-16-39-43-B	BBU14	
		42,9	49,2	1.11/16"	1.15/16"	4 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-16-43-49	B14	
							nerez AISI 316	DX-SBC4-16-43-49-SS	RB14	
		49,2	54,0	1.15/16"	2.1/8"	4 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-16-49-54	B15	
1.1/4"	32	38,1	45,2	1.1/2"	1.25/32"	4 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-20-38-45	BU18	
		42,9	47,6	1.11/16"	1.7/8"	4 šrouby, 4 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-20-43-47	187	
		45,2	53,2	1.25/32"	2.3/32"	4 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-20-45-53	BU19	
		47,6	52,4	1.7/8"	2.1/16"	4 šrouby, 4 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-20-48-52	206	
		54,0	60,3	2.1/8"	2.3/8"	4 šrouby, 2 zuby	pozinkovaná litina	DX-SBC4-20-54-60	B19	
					nerez AISI 316	DX-SBC4-20-54-60-SS	RB19			



Správná montáž skořepinové objímky pro páru začíná volbou rozměru objímky odpovídající skutečnému vnějšímu průměru hadice. Po montáži a dotažení šroubů odpovídající silou by měly být obě poloviny objímky rovnoběžné. Mezi objímkami a na zámku a v drážce koncovky by měla zůstat rovnoměrná mezera umožňující dotahování šroubů po uplynutí určitého času skladování nebo používání hadice, kdy se pryž pod tlakem deformuje.