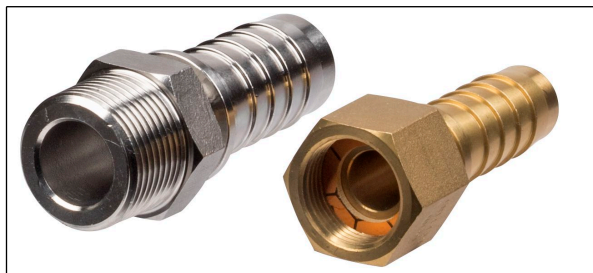


Koncovky a objímky pro parní hadice – typ EN



Koncovky SSF

Závitové koncovky pro páru dle EN 14423

Materiál: nerez AISI 304,
mosaz

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

Pracovní teplota: do +230°C

Koncovky v ekonomické verzi určené především pro pryžové parní hadice, s ozubeným hadicovým trnem, se zámkem – pro montáž na hadici pomocí skořepinových objímek pro páru (typu Heavy Duty). Vyrobeny v souladu s EN 14423 (DIN 2826).

Koncovky SSF-MB s vnějším závitem BSPT

Těsnění: na závit (teflonová páska); možnost plochého těsnění na těsnícím čele

vnitřní průměr hadice		vnější průměr D* [mm]	rozměr závitu BSPT [coul]	materiál	index	hmotn. [kg]	obrázek
[coul]	[mm]						
1/2"	13	15,0	1/2"	mosaz	TI-SSF-MB-08-08-MS	0,116	<p>mosaz</p> <p>nerez</p>
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-08-08-SS	0,105	
3/4"	19	21,0	3/4"	mosaz	TI-SSF-MB-12-12-MS	0,184	
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-12-12-SS	0,172	
1"	25	27,0	1"	mosaz	TI-SSF-MB-16-16-MS	0,281	
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-16-16-SS	0,269	
1.1/4"	32	34,0	1.1/4"	mosaz	TI-SSF-MB-20-20-MS	0,417	
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-20-20-SS	0,386	
1.1/2"	38	40,5	1.1/2"	mosaz	TI-SSF-MB-24-24-MS	0,541	
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-24-24-SS	0,505	
2"	50 ÷ 51	52,5	2"	mosaz	TI-SSF-MB-32-32-MS	0,884	
				nerez AISI 304	TI-SSF-MB-32-32-SS	0,810	

* - vnější průměr D – průměr hadicového trnu měřeno na vrcholu zubů, dle EN14423.

Koncovky SSF-FB s vnitřním závitem BSP s plochým těsněním

Těsnění: speciální fibrové těsnění (Frenzelit®) pro verzi s pozinkované oceli a mosazi, PTFE pro verzi z nerez.

vnitřní průměr hadice		vnější průměr D* [mm]	rozměr závitu BSP [coul]	materiál	index	hmotn. [kg]	obrázek (příklad)
[coul]	[mm]						
1/2"	13	15,0	1/2"	mosaz	TI-SSF-FB-08-08-MS	0,122	<p>mosaz</p> <p>nerez</p>
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-08-08-SS	0,114	
3/4"	19	21,0	3/4"	mosaz	TI-SSF-FB-12-12-MS	0,192	
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-12-12-SS	0,176	
1"	25	27,0	1"	mosaz	TI-SSF-FB-16-16-MS	0,288	
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-16-16-SS	0,278	
1.1/4"	32	34,0	1.1/4"	mosaz	TI-SSF-FB-20-20-MS	0,424	
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-20-20-SS	0,388	
1.1/2"	38	40,5	1.1/2"	mosaz	TI-SSF-FB-24-24-MS	0,547	
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-24-24-SS	0,507	
2"	50 ÷ 51	52,5	2"	mosaz	TI-SSF-FB-32-32-MS	0,901	
				nerez AISI 304	TI-SSF-FB-32-32-SS	0,824	

* - vnější průměr D – průměr hadicového trnu měřeno na vrcholu zubů, dle EN14423.