

Přírubová šroubení s trny na hadici

pro páru do +210 °C

- šroubení určená pro připevnění parních hadic pro sytou páru nebo horkou tlakovou vodu
- dodávané v pevném nebo otočném provedení s přírubami v tlakových třídách PN 16, PN 40 bar
- použité materiály přírub a trnů na hadice – galvanizovaná uhlíková ocel St 37.2, nerezová ocel AISI 316L (1.4404)
- materiál těsnění: Novatec Premium II s kevlarlem pro páru do +210 °C a horkou vodu do +120 °C
- rozměry přírub: podle normy EN 1092-1 typ 04 pro otočné a pevné příruby
- určeno pro páru a horkou tlakovou vodu v průmyslových aplikacích

Max. prac. tlak	Teplota	Materiál	Těsnění	Médium	
PN 16/40 bar	do +210 °C	ocel/nerez	Novatec Premium II	pára/horká voda	1



Otočné příruby dle EN 1092-1 s drážkovaným trnem na hadici, ocel-ocel							
	Obj. č.	DN	PN (bar)	Trn na hadici	Příruba	Trn	Hmotnost (kg)
○	FLMG-015CC	15	40	13 mm	ocel	ocel	1,30
○	FLMG-020CC	20	40	19 mm	ocel	ocel	1,62
○	FLMG-025CC	25	40	25 mm	ocel	ocel	2,48
○	FLMG-032CC	32	40	32 mm	ocel	ocel	3,00
○	FLMG-040CC	40	40	38 mm	ocel	ocel	4,30
○	FLMG-050CC	50	16	50 mm	ocel	ocel	5,30

NEREZ



Otočné příruby dle EN 1092-1 s drážkovaným trnem na hadici, nerez-nerez							
	Obj. č.	DN	PN (bar)	Trn na hadici	Příruba	Trn	Hmotnost (kg)
○	FLMG-015SS	15	40	13 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	1,24
○	FLMG-020SS	20	40	19 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	1,77
○	FLMG-025SS	25	40	25 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	2,32
○	FLMG-032SS	32	40	32 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	3,10
○	FLMG-040SS	40	40	38 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	4,20
○	FLMG-050SS	50	16	50 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	5,80

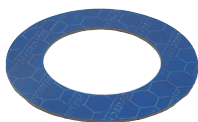


Pevné příruby dle EN 1092-1 s drážkovaným trnem na hadici, ocel-ocel							
	Obj. č.	DN	PN (bar)	Trn na hadici	Příruba	Trn	Hmotnost (kg)
○	FVMG-015CC	15	40	13 mm	ocel	ocel	0,77
○	FVMG-020CC	20	40	19 mm	ocel	ocel	1,20
○	FVMG-025CC	25	40	25 mm	ocel	ocel	1,32
○	FVMG-032CC	32	40	32 mm	ocel	ocel	1,98
○	FVMG-040CC	40	40	38 mm	ocel	ocel	2,40
○	FVMG-050CC	50	16	50 mm	ocel	ocel	3,22

NEREZ



Pevné příruby dle EN 1092-1 s drážkovaným trnem na hadici, nerez-nerez							
	Obj. č.	DN	PN (bar)	Trn na hadici	Příruba	Trn	Hmotnost (kg)
○	FVMG-015SS	15	40	13 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	0,79
○	FVMG-020SS	20	40	19 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	1,24
○	FVMG-025SS	25	40	25 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	1,47
○	FVMG-040SS	40	40	38 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	3,10
○	FVMG-050SS	50	16	50 mm	nerez AISI 316	nerez AISI 316	3,51



Těsnění pro příruby dle EN 1092 - materiál Frenzelit Novatec Premium II s kevlarlem							
	Obj. č.	DN	PN (bar)	Vnější průměr	Vnitřní průměr	Výška	Barva
○	FXNN-015	15	10/40	20	13	2	modrá
○	FXNN-020	20	10/40	26	18	2	modrá
○	FXNN-025	25	10/40	33	23	2	modrá
○	FXNN-032	32	10/40	42	33	2	modrá
○	FXNN-040	40	10/40	48	38	2	modrá
○	FXNN-050	50	10/40	60	49	2	modrá