

PREKIŲ ATITIKTIES LENTELĖ

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Vandentiekio tinklų tempimui atsparios jungtys			<i>GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057</i>	
1.	Gaminiui taikomi standartai	LST EN 14525 arba lygiavertis	ATITINKA LST EN 14525	+GF+ higienos sertifikatas_KIWA
2.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo	ATITINKA Darbinė terpė geriamasis vanduo	ESD +GF+ higienos sertifikatas_KIWA
3.	Nominalus slėgis	PN 10	ATITINKA PN10	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
		PN 16	ATITINKA PN16	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
4.	Jungties medžiaga	Korpuso medžiaga – kalusis ketus ne žemesnės klasės negu EN-GJS-400 pagal LST EN 1563 arba lygiavertį; Tvirtinimo varžtų, veržlių ir poveržlių medžiaga – grūdintas plienas arba nerūdijantis plienas ne žemesnės nei A2 klasės pagal ISO 3506-1:2020 arba lygiavertį;	ATITINKA Korpuso medžiaga kalusis ketus EN-GJS-450-10 pagal LST EN 1563 Tvirtinimo varžtų, veržlių ir poveržlių, ir fiksavimo elementų medžiaga – nerūdijantis plienas, A2 klasės.	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Jrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Vandentiekio tinklų tempimui atsparios jungtys			GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
		Fiksavimo elementų medžiaga – nerūdijantis plienas, grūdintas plienas arba žalvaris.		
5.	Korpuso vidaus ir išorės padengimas	Epoksidinis miltelinis, Rilsan Nylon 11 arba lygiavertis, minimalus padengimo storis 250 mikronų. Kartu su pasiūlymu turi būti pateiktas GSK sertifikavimo centro RAL GZ662 sertifikatas Produktams („Products“) arba lygiavertis * lygiavertis sertifikatas - išduotas tarptautinės organizacijos besispecializuojančios vandentvarkos gaminių dangos kokybės nustatyme, atliekančios periodinius gamybos proceso tikrinimus ir gaminių bandymus bei atitikimo gamintojo deklaruojamų gaminių savybių atitikimo nustatymus.	ATITINKA Epoksidinis miltelinis, minimalus padengimo storis 250 mikronų. RAL GZ-662 GSK produkto sertifikatas viršijantis LST EN 14901 standarto reikalavimus	RAL GZ-662 GSK produkto sertifikatas ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT RAL-GZ 662 GSK DE_EN – 2 skyrius „Aim“
6.	Dokumentai, patvirtinantys siūlomų Prekių kokybę ir atitikimą techniniams reikalavimams	Ekspluatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015 arba lygiavertį, lietuvių k.) Nepriklausomos, akredituotos organizacijos išduotas ir Europos Sąjungoje galiojantis higienos pažymėjimas, patvirtinantis, kad jungtis ir jos sandarinimo medžiagos tinkamos naudoti geriamojo vandens tiekimo sistemose (lietuvių ir/arba anglų k.)	ATITINKA Ekspluatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015 lietuvių k.) Nepriklausomos, akredituotos organizacijos išduotas ir Europos Sąjungoje galiojantis higienos pažymėjimas, patvirtinantis, kad jungtis ir jos sandarinimo medžiagos tinkamos naudoti geriamojo vandens tiekimo sistemose (anglų k.)	ESD +GF+ higienos sertifikatas_KIWA
7.	Pajungimas prie tinklo (Flanšų pragrėžimas pagal LST EN 1092-2 arba lygiavertį standartą.)	Flanšinis. DN50 (flanšas 4 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN65 (flanšas 4 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN80 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Jrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Vandentiekio tinklų tempimui atsparios jungtys			<i>GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057</i>	
		Flanšinis. DN100 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN125 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN150 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN200 (flanšas 8 skylių, kai slėgis PN 10)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN200 (flanšas 12 skylių, kai slėgis PN 16)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN250 (flanšas 12 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN300 (flanšas 12 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN400 (flanšas 16 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN500 (Flanšas 16 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
8.	Nominalus dydis	DN50	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN65	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN80	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai		Jrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Vandentiekio tinklų tempimui atsparios jungtys				GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
					techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN100		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN125		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN150		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN200		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN250		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN300		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN400		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN500		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
9.	Tolerancija	DN50	48-71 mm	46-71 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
	Apatinė riba: ne daugiau, viršutinė riba: ne mažiau, mm	DN65	69-90 mm	63-90 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
DN80		84-105 mm	84-105 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057	

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai		Jrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Vandentiekio tinklų tempimui atsparios jungtys				GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
		DN100	104-132 mm	104-132 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN125	132-155 mm	132-155 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN150	159-188 mm	154-192 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN200	193-227 mm	192-232 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN250	267-301 mm	267-310 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN300	315-356 mm	315-356 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN400	392-433 mm	392-433 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN500	500-532 mm	500-532 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Nuotekų tinklų tempimui atsparios jungtys			<i>GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057</i>	
1.	Gaminiui taikomi standartai	LST EN 14525 arba lygiavertis	ATITINKA LST EN 14525	+GF+ higienos sertifikatas_KIWA
2.	Darbinė terpė	Nuotekos	ATITINKA Darbinė terpė geriamasis vanduo	ESD +GF+ higienos sertifikatas_KIWA
3.	Nominalus slėgis	PN 10	ATITINKA PN10	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
		PN 16	ATITINKA PN16	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
4.	Jungties medžiaga	Korpuso medžiaga – kalusis ketus ne žemesnės klasės negu EN-GJS-400 pagal LST EN 1563 arba lygiavertį Tvirtinimo varžtų, veržlių ir poveržlių medžiaga – nerūdijantis plienas ne žemesnės nei A2 klasės arba lygiavertis.	ATITINKA Korpuso medžiaga kalusis ketus EN-GJS-450-10 pagal LST EN 1563 Tvirtinimo varžtų, veržlių ir poveržlių, ir fiksavimo elementų medžiaga – nerūdijantis plienas, A2 klasės.	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
5.	Korpuso vidaus ir išorės padengimas	Epoksidinis miltelinis arba lygiavertis, minimalus padengimo storis 250 mikronų. Kartu su pasiūlymu turi būti pateiktas GSK sertifikavimo centro RAL GZ662 sertifikatas Produktams („Products“) arba lygiavertis * lygiavertis sertifikatas - išduotas tarptautinės organizacijos besispecializuojančios vandentvarkos gaminių dangos kokybės nustatyme, atliekančios periodinius gamybos	ATITINKA Epoksidinis miltelinis, minimalus padengimo storis 250 mikronų. RAL GZ-662 GSK produkto sertifikatas viršijantis LST EN 14901 standarto reikalavimus	RAL GZ-662 GSK produkto sertifikatas ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT RAL-GZ 662 GSK DE_EN – 2 skyrius „Aim“

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Nuotekų tinklų tempimui atsparios jungtys			GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
		proceso tikrinimus ir gaminių bandymus bei atitikimo gamintojo deklaruojamų gaminių savybių atitikimo nustatymus.		
6.	Dokumentai, patvirtinantys siūlomų Prekių kokybę ir atitikimą techniniams reikalavimams	Eksploatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015 arba lygiavertį, lietuvių k.)	ATITINKA Eksploatacinių savybių deklaracija (pagal STR 1.01.04:2015 lietuvių k.)	ESD
7.	Pajungimas prie tinklo (Flanšų pragražimas pagal LST EN 1092-2 arba lygiavertį standartą.)	Flanšinis. DN50 (flanšas 4 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN65 (flanšas 4 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN80 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN100 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN125 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN150 (flanšas 8 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN200 (flanšas 8 skylių, kai slėgis PN 10)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN200 (flanšas 12 skylių, kai slėgis PN 16)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN250 (flanšas 12 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Nuotekų tinklų tempimui atsparios jungtys			GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
8.	Nominalus dydis			techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN300 (flanšas 12 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN400 (flanšas 16 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		Flanšinis. DN500 (Flanšas 16 skylių)	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN50	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN65	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN80	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN100	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN125	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN150	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN200	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN250	ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai		Jrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Nuotekų tinklų tempimui atsparios jungtys				GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
		DN300		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN400		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN500		ATITINKA	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
9.	Tolerancija Apatinė riba: ne daugiau, viršutinė riba: ne mažiau, mm	DN50	48-71 mm	46-71 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN65	69-90 mm	63-90 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN80	84-105 mm	84-105 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN100	104-132 mm	104-132 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN125	132-155 mm	132-155 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN150	159-188 mm	154-192 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN200	193-227 mm	192-232 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN250	267-301 mm	267-310 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN300	315-356 mm	315-356 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai		Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Nuotekų tinklų tempimui atsparios jungtys				GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ 3007 - 3057	
					techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN400	392-433 mm	392-433 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057
		DN500	500-532 mm	500-532 mm	techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Atraminės įvorės			GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ Stainless Insert	
1.	Gaminiui taikomi standartai	LST EN 14525 arba lygiavertis	ATITINKA LST EN 14525	+GF+ higienos sertifikatas_KIWA
2.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo	ATITINKA Darbinė terpė geriamasis vanduo	ESD +GF+ higienos sertifikatas_KIWA
3.	Nominalus slėgis	PN 10	ATITINKA PN10	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
		PN 16	ATITINKA PN16	ESD techn.info - MULTIJOINT 3007 techn.info - MULTIJOINT 3057 Techn.info - univers. jungtys LT
4.	Nominalus dydis	DN63	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert
		DN90	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert
		DN110	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti konkrečiai siūlomus Prekės atitikimo parametrus*	Dokumento pavadinimas**, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui***
Atraminės įvorės			<i>GEORG FISCHER PIPING SYSTEMS_ Šveicarija/Olandija_ Stainless Insert</i>	
		DN160	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert
		DN200	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert
		DN225	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert
		DN315	ATITINKA	techn.info - Stainless Insert

* Tiekėjas turi nurodyti tikslią siūlomos prekės konkretaus parametro reikšmę. Jeigu reikalaujama reikšmė pateikiama amplitudėje (pvz. ne daugiau kaip 50 mm), Tiekėjas turi nurodyti tikslią parametro reikšmę (pvz. 48 mm). Rašyti „atitinka“, „taip“ ar pan. negalima.

** Tiekėjas privalo aiškiai nurodyti, kuriuose dokumentuose (ir kuriose konkrečiose vietose – puslapyje, pastraipoje, punkte ir t.t.) galima rasti reikalaujamas charakteristikas bei jas aiškiai pažymėti.

*** Privalomi užpildyti laukai.