

PREKIŲ ATITIKTIES LENTELĖ

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Irašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar konkrečią nuorodą į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
<i>1 Flanšinės fasoninės dalys</i>		<i>(APPENDAGEFABRIEK KOLK B.V. - T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR)</i>		
1.1.	Standartai	LST EN 545 arba lygiavertis	ATITINKA Pagal LST EN 545	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD
1.2.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo, nuotekos	ATITINKA Tinka geriamam vandeniui.	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, Higienos pažymėjimas, ESD
1.3.	Darbinis slėgis	PN10	ATITINKA PN10/PN16	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD
		PN16	ATITINKA PN10/PN16	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD
1.4.	Pajungimo būdas	Flanšinis. Flanšų pragrėžimas pagal LST EN 1092-2 arba lygiavertį standartą	ATITINKA Flanšų pragrėžimas pagal LST EN 1092-2 standartą.	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD
1.5.	Korpuso medžiaga	Kalusis ketus pagal LST EN 1563 arba lygiavertį.	ATITINKA Kalusis ketus pagal LST EN 1563	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD
1.6.	Padengimas	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*, ne mažesnių reikalavimų nei nustato LST EN 14901 standartas, su priedu, kuriame nurodytas jungties tipas.	ATITINKA, Padengimas: epoksidinis miltelinis, minimalus padengimo storis 250 mikronų.	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD GSK sertifikatas,
1.7.	Ženklinimas	Ant gaminio turi būti nurodyta: - Gamintojo pavadinimas (pvz. Gamintojas); - Ketaus markė (pvz. EN-GJS-500); - Diametras (pvz. DN200); - Darbinis slėgis	ATITINKA	T, TT, FF, FFR, FFQ, N, X, XD, XR techn. dokumentacija, ESD

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar konkrečią nuorodą į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		(PN16); - Standartas (EN 545). Pirmi penki ženkliniai turi būti išlieti arba iškalti šaltuoju būdu, kitiems žymėjimas gali būti taikomas bet koks kitas būdas, kuris užtikrintų žymėjimo išsilaikymą visą Prekės eksploatavimo laikotarpį		
2. Remonto veržtuvai		(DOMEX Sp. z o.o. - Remonto veržtuvai)		
2.1.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo, nuotekos	ATITINKA Tinka geriamam vandeniui, nuotekoms	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX Higieninis pažymėjimas, DOMEX ESD
2.2.	Darbinis slėgis	Ne mažesnis kaip 10 bar	ATITINKA 10 bar.	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD
2.3.	Panaudojimas	Turi tiktai movinių sujungimų remontui: ketaus, kalaus ketaus, vamzdžiams	ATITINKA pritaikyti movinių sujungimų remontui.	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD
2.4.	Montavimo aplinka	Gruntas, šuliniai, patalpa	ATITINKA Gruntas, šuliniai, patalpa	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD
2.5.	Sandarinimas	NBR arba EPDM	ATITINKA Sandarinimas EPDM arba NBR atitinkantis LST EN 681-1 tinkama šaltam geriamajam vandeniui.	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD DOMEX Higieninis pažymėjimas,
2.6.	Korpuso ir jo elementų medžiaga	Kalusis ketus pagal LST EN 1563 standartą arba lygiavertį. Varžtai, veržlės, srieginiai strypai turi būti iš nerūdijančio plieno (plieno klasė ne žemesnė kaip A2) arba lygiavertčio	ATITINKA Kalusis ketus GJS 500-7 pagal EN 1563. Varžtai, veržlės, srieginiai strypai iš nerūd. plieno A2 klasės	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD
2.7.	Padengimas	Korpuso detalės turi būti padengtos iš vidaus ir iš išorės. Padengimas epoksidinis miltelinis arba lygiavertis, minimalus padengimo storis 250 mikronų.	ATITINKA Korpuso detalės padengtos iš vidaus ir išorės. Padengimas epoksidinis miltelinis min. padengimo storis ne mažiau nei 250 mikronų storio pagal PL-EN 4624 ir DIN 30677-2 standartus.	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info, DOMEX ESD DOMEX – padengimo sertifikatas _2025.PL+LT
2.8.	Ženklinimas	Ant gaminio turi būti nurodyta - pagal LST EN 805 arba lygiavertį. Medžiaga -(pvz. EN-GJS-500). Diametras -	ATITINKA	DOMEX Remonto veržtuvų techn. info,

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar konkrečią nuorodą į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		(pvz. DN200). Pirmi du ženkliniai turi būti išlieti arba iškalti šaltuoju būdu, kitiems žymėjimas gali būti taikomas bet koks kitas būdas, kuris užtikrintų žymėjimo išsilaikymą visą Prekės eksploatavimo laikotarpį		DOMEX ESD
3. Tarpinės su auselėmis geriamajam vandeniui		(Pardavėjas nurodo gamintoją, gamintojo kilmės šalį, Prekės modelį)		
1.1.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo, nuotekos	ATITINKA	ESD
1.2.	Darbinis slėgis	Ne mažesnis kaip 10 bar	ATITINKA – 122bar	ESD
1.3.	Paskirtis	Flanšinių sujungimų sandarinimui	ATITINKA	ESD
1.4.	Montavimo aplinka	Gruntas, šuliniai, patalpa	ATITINKA	ESD
1.5.	Medžiaga	Elastomeras, tinkamas geriamam vandeniui	ATITINKA - EPDM	ESD
1.6.	Tarpinės storis	DN 50-125 – 3mm	ATITINKA	ESD
		DN150-300 – 4mm	ATITINKA	ESD

¹ Jei Pasiūlymą Pirkimui pasirašo vadovo įgaliotas asmuo, prie Pasiūlymo turi būti pridėtas rašytinis įgaliojimas arba kitas dokumentas, suteikiantis parašo teisę.