

KONKREČIAI SIŪLOMOS MECHANIKOS MEDŽIAGOS, GAMINIAI IR JŲ GAMINTOJAI

Eil. Nr.	Medžiagos / gaminio pavadinimas	Medžiaga / gaminys iš VV patvirtinto sąrašo		Medžiaga / gaminys ne iš VV sąrašo		Medžiaga / gaminys ne iš VV sąrašo	
		Gamintojas	Gaminio tipas	Gamintojas	Gaminio tipas	Gamintojas	Gaminio tipas
1	Šulininių liukų su dangčiais	Ulefos Jernvaerk (Norvegija)	D400 (su ventiliacijos angomis ir be, rėmo tipas: pastatomas ir plaukiojantis)				
		Mūsų amatai (Lietuva)	B125 (su ventiliacijos angomis ir be) PL-40B (D400), L-12.5A (B125)				
		Koneckie Zaklady Odlewnicze S.A. (Lenkija)	DO 600N (D400, plaukiojančio tipo)				
2	G/b šuliniai	Gimnika (Lietuva)	750MM (B125, neplaukiojančio tipo)				
		Gelgaudiskio gelžbetonis (Lietuva)	K37, KS10, KS15, KS20 (su lipynėmis)				
		Kauno gelžbetonis (Lietuva)	ŽL7, ŽL10, ŽL15, ŽL20 (su lipynėmis)				
		INHUS Prefab (Lietuva)	Ž7, Ž10, Ž15, Ž20 (su lipynėmis)				
		Vilniaus gelžbetonių konstrukcijų gamykla Nr.3 (Lietuva)	ŽL - 7, ŽL - 10, ŽL - 15 (su lipynėmis)				
3	Polietileniniai (PE100 RC) slėginiai nuotekų vamzdžiai, skirti uždaram klijimui	Wavin (Vokietija)	SafeTech PE100-RC (žalios spalvos), PN10/16, DN90 - DN630				
		Kaczmarek (Lenkija)	Tytan PE/PE PE100-RC (žalios spalvos), PN10/16, DN25 - DN630				
		Radpol S.A. (Lenkija)	RC-MULTIsafe 2L (žalios spalvos), PN10 DN90 - DN1000, PN16 DN32 - DN1000				
			RC-MULTIsafe 3L (žalios spalvos), PN10 DN90 - DN630, PN16 DN75 - DN630				
		Gamrat (Lenkija)	Twingam (žalios spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630				
		Zinplast (Lenkija)	PE100-RC (juodos, rudos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN400				
		HAKA plast (Estija)	PE100 - RC (rudos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN630 (Pastaba. Netinkama naudoti laužymo metodu)				
4	Polipropileno (PP) savitakiniai nuotekų vamzdžiai, skirti atviram klijimui	Evopipes (Latvija)	Ultrastress Visio PE100-RC PN10/16 (rudos spalvos), DN32 - DN630				
		Wavin (Lenkija)	X-Stream (PP) DN/ID: 100 - 800 mm, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Kaczmarek (Lenkija)	K2-Kan DN150 - DN1000, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
			EVOSAN, DN/OD(160-400 mm) SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Evopipes (Latvija)	EVOSAN RF, DN/OD(160-400 mm) SN16 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
			GIGAPIPE DN500 - DN1000, SN8, SN16 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Magnaplast (Lenkija)	Magnacor DN - 200 mm, 250 mm, 400 mm, 500 mm, 600 mm, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
5	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdžiai atviram klijimui (monolitiniai)	ViaCon Baltic Pipe (Lietuva - Lenkija)	PeCor Quattro, SN8 DN300; DN400; DN500; DN600; DN 800; DN1000				
		Wavin (Lenkija)	PVC-U DN110 - DN400, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Kaczmarek (Lenkija)	PVC-U DN110 - DN500, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Magnaplast (Lenkija)	KGEM DN110 - DN400, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
		Pipelife (Estija)	PVC-U DN110 - DN200, SN4, SN8 (Pastaba. Tik su NBR tarpine)				
6	Polietileniniai (PE) slėginiai vandentiekio vamzdžiai, skirti atviram klijimui	Evopipes (Latvija)	EvoAqua (vienasiuoksnių) PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400				
			EvoAqua Visio PE100, PN10, PN16, DN32 - 400				
		Wavin (Lenkija)	PE100 PN10, PN16, DN25 - DN800				

	Pipeline (Estija)	PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400			
	HAKA plast (Estija)	PE100, PN10, PN16, DN63 - DN630			
	Gamrat (Lenkija)	PE100, PN10, PN16, DN20 - DN800			
	Zinplast (Lenkija)	PE100, PN10, PN16, DN20 - DN400			
	Wavin (Vokietija)	SafeTech PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN32 - DN630			
	Kaczmarek (Lenkija)	Tytan 3PE PE100-RC (mēlynos spalvos), PN10/16, DN25 - DN630			
	Evopipes (Latvija)	Ultradress Visio PE100-RC/PN10/16 (mēlynos spalvos), DN32 - DN630			
	Redpol S. A. (Lenkija)	RC-MULTIsafe 2L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN1000, PN16 DN32 - DN1000			
	Gamrat (Lenkija)	RC-MULTIsafe 3L (mēlynos spalvos), PN10 DN90 - DN630, PN16 DN75 - DN630			
	Zinplast (Lenkija)	Twingam (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN32 - DN800			
	HAKA plast (Estija)	PE100 - RC (mēlynos spalvos), PN10, PN16, DN75 - DN400			
	Kolk (Olandija)	Trišakis T - DN50 - DN1200, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN1200, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN1200, PN10/16 Perējimas FFR - DN50 - DN1200, PN10/16 Trišakis - DN50-DN800, PN10/16 Keturšakis - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o - DN50-DN800, PN10/16 Alkūnē 45o - DN50-DN800, PN10/16 Perējimas - DN50-DN800, PN10/16 . Trišakis T - DN40 - DN600, PN10/16 Keturšakis TT - DN50 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN40 - DN600, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN250, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN40 - DN400, PN10/16 Perējimas FFR - DN50/40 - DN600/500, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN800, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN700, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN800, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN50 - DN600, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN800, PN10/16 Perējimas FFR - DN40 - DN700, PN10/16 Trišakis T - DN50 - DN200, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN200, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN50 - DN200, PN10/16 Alkūnē su atrama 90o N - DN80 - DN150, PN10/16 Alkūnē 45o FFK - DN50 - DN200, PN10/16 Perējimas FFR - DN50 - DN200, PN10/16 Trišakis T - DN80 - DN400, PN10/16 Keturšakis TT - DN80 - DN400, PN10/16 Alkūnē 90o Q - DN80 - DN400, PN10/16			
	Saint Gobain PAM (Prancūzija)				
	Frischhut (Vokietija)				
	MIV (Kroatija)				
	Hawle (Austrija, Lenkija)				

11	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių movinio suvirinimo jungiamosios dalys	Agru Kunststofftechnik GmbH (Austrija) Georg Fisher (Šveicarija / Olandija) Frattec AG (Vokietija) Eurostandard (Italija) Trans-Quattro (Lenkija) Plasson (Izraelis) MPI (Lenkija) Georg Fisher (Šveicarija / Olandija) STP – Sociedad de Transformacion de Plasticos, S.A. (Ispanija) Georg Fisher (Šveicarija / Olandija) Hawle (Austrija) MIV (Kroatija) AVK (Lenkija) Fucoli (Portugalija) Jafar (Lenkija)	PE-HD-Formteile "AGRU" DN20 - DN630, SDR11, SDR17 ELGEF-Plus DN20 - DN630, SDR11, SDR17 Frielen Safety Fitting DN20 - DN630, SDR11, SDR17 PE100 DN20 - DN630, SDR11, SDR17 PE100 DN20 - DN400, SDR11, SDR17 PE100 DN20 - DN710, SDR11, SDR17 PP DN20 - DN40, PN16 iJOINT DN20 - DN40, PN16 PLAST DN20 - DN63, PN16 Multi/Joint 3000 Plus DN50 - DN400, PN16 SYSTEM 2000 (Nr. 0400) DN300/315 - DN400/450, PN16 E-PEHD DN50/63 - DN400/400, PN16 SUPA PLUS 623/10 DN40/40 - DN300/315, PN16 GFX System DN50/40 - DN400/400, PN16 Tipas 9103 DN50 - DN400, PN16 Trišakis - DN110 - DN500 Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - DN110 - DN500 Dviguba mova - DN110 - DN500 Trišakis - PVC-U DN200 - DN500 Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - PVC-U DN160 - DN 500 Dviguba mova - PVC-U DN160 - DN500 Trišakis - KG serija DN110 - DN 500 Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - KG serija DN110 - DN 500
12	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių mechaninės jungiamosios dalys	Ostendorf-Osma (Čekija, Vokietija)	Dviguba mova - KG serija DN110 - DN 250 Trišakis - KGEA serija DN110 - DN500 Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - KGB serija DN110 - DN500 Dviguba mova - KGMM serija DN110 - DN200
13	Polietileno (PE) vandentiekio vamzdžių tempimui atsparūs adapteriai	UAB „Hoda“, UAB „Skauduva“ Sienkiewicz – Angielska Poltex Spółka Jawna UAB „Eco Idea“ UAB „Industek“, UAB „Eccua“	Komunikacijos žymėjimo lentelės („Hidrantai“, „Nuotekos“, „Vanduo“) 140 mm x 100 mm; Din 4067; DIN 4069 iš plieninio, cinkuoto vamzdžio D32 mm HSIL7/TULP/1, HSIL7/TULP/2
14	Polivinilchlorido (PVC) nuotekų vamzdyno fasoninės dalys	Kaczmarek (Lenkija) Magnaplast (Lenkija)	Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - PVC-U DN160 - DN 500 Dviguba mova - PVC-U DN160 - DN500 Trišakis - KG serija DN110 - DN 500 Alkūnė 90o, 45o, 30o, 15o - KG serija DN110 - DN 500
15	Komunikacijų žymėjimo lentelės Komunikacijų žymėjimo lentelės Komunikacijų žymėjimo stovai Komunikacijų žymėjimo stovai su lentelėmis		

1000

pasirenkamas laukas
(neredaguojamas)

redaguojamas laukas

Tiekėjas deklaruoja, kad darbų vykdymo metu naudos šios Techninės specifikacijos priede Nr. 3 nurodytas medžiagas / gaminius.

PAAIŠKINIMAS: Tiekėjas darbų vykdymo metu gali naudoti bet kurią gamintojo iš sąrašo medžiagą ar gaminių, nesančius stulpelyje „Medžiaga / gaminy s“ nurodytą stulpelyje „Gaminių tipas“. Tiekėjas siūlydamas medžiagas ar gaminius, nesančius stulpelyje „Medžiaga / gaminy s“, privalo užpildyti šios Techninės specifikacijos priede Nr. 3 stulpelį (-ius) „Medžiaga / gaminy s ne iš VV sąrašo“ įrašydamas pilną medžiagos / gaminio pavadinimą, gamintojo pavadinimą, kilmės šalį ir gaminio tipą. Visos medžiagos ar gaminiai, įtraukiami stulpeliuose „Medžiaga / gaminy s ne iš VV sąrašo“, privalo atitikti Techninės specifikacijos priede Nr. 2 nustatytus reikalavimus. Tiekėjas į stulpelius „Medžiaga / gaminy s ne iš VV sąrašo“ gali įtraukti ne daugiau kaip dvi medžiagas ar gaminius kiekvienai atskirai medžiagos / gaminto pozicijai.

LENTELĒS PILDYMO INSTRUKCIJA: