

PREKIŲ ATITIKTIES LENTELĖ

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
1.	Aukšto slėgio vamzdinių valymo žarna, DN13, L=80m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	Dokumentas: Algol Compact
		Standartas: Ne žemesnis negu DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B. arba lygiavertis (neatsižvelgiant į darbinį slėgį).		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Salomon Jetting Parts B.V. (Olandija), Žymėjimas-kodas: CANAL-013X080/9990982	
2.	Aukšto slėgio vamzdinių valymo žarna, DN13, L=120m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	Dokumentas: EN_CANALKLER250SASSEMBLY
		Standartas: DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B.		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija), Žymėjimas-kodas: 5014005, CANALKLER 250 S	
3.	Aukšto slėgio vamzdynų valymo žarna, DN16, L=100m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	EN_DRAIN_SEWER_CLEANING_APPROVED_A4
		Standartas: Ne žemesnis negu DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B. arba lygiavertis (neatsižvelgiant į darbinį slėgį).		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija), Žymėjimas-kodas:Trelljet513 / ND16 / W5015270	
4.	Aukšto slėgio vamzdynų valymo žarna, DN19, L=120m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	Dokumentas: EN_CANALKLER250SASSEMBLY
		Standartas: DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B.		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.‘		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija), Žymėjimas-kodas: 5014006, CANALKLER 250 S	
5.	Aukšto slėgio vamzdinių valymo žarna, DN25, L=120m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	Dokumentas: EN_CANALKLER250SASSEMBLY
		Standartas: DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B.		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija), Žymėjimas-kodas: 5014007, CANALKLER 250 S	
6.	Aukšto slėgio vamzdinių valymo žarna, DN32, L=150m	Naudojimas: Žarna hidrodinaminėms mašinoms, su antgaliais, gali būti naudojama ypač sunkiomis sąlygomis.	Atitinka	Dokumentas: EN_CANALKLER250SASSEMBLY
		Standartas: DIN 50049.3.1B/EN 10 204.3.1B.		
		Darbinė temperatūra: nuo -30C° iki +80C°.		
		Vidus: lygus, pagamintas iš juodos SBR/NR gumos arba analogiškas.		
		Armatūra: tankus tekstilinės armatūros tinklas arba analogiškas.		
		Darbinis slėgis: ne mažiau 250 bar.		

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: Trelleborg (Prancūzija), Žymėjimas-kodas: 5014466, CANALKLER 250 S	
7.	Siurbiminė žarna vid. diametras 51 mm.	Naudojimas: srutų, vandens siurbimo, kanalizacijos valymo darbams skirta žarna.	Atitinka	https://www.hidrobalt.lt/lt/katalogas/product/8/apollo-superflex2/
		Lenkimo spindulys, mm: ne daugiau 200.		
		Darbinė temperatūra: nuo -40C° iki +50C°.		
		Vidus: PVC/NBR mišinys arba analogiškas.		
		Armatūra: kieta, smūgiams atspari PVC spiralė.		
		Vakuumas: ne mažiau 60%.		
		Svoris kg/m: ne daugiau 1.00.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: IPL (Italija), Žymėjimas: APOLLO-SUP2-052, APOLLO SUPERFLEX2	
8.	Siurbiminė žarna vid. diametras 102 mm.	Naudojimas: srutų, vandens siurbimo, kanalizacijos valymo darbams skirta žarna.	Atitinka	https://www.hidrobalt.lt/lt/katalogas/product/8/apollo-superflex2/
		Lenkimo spindulys, mm: ne daugiau 350.		
		Darbinė temperatūra: nuo -40C° iki +50C°.		
		Vidus: PVC/NBR mišinys arba analogiškas.		
		Armatūra: kieta, smūgiams atspari PVC spiralė.		
		Vakuumas: ne mažiau 60%.		
		Svoris kg/m: ne daugiau 3.00.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: IPL (Italija), Žymėjimas: APOLLO-SUP2-102, APOLLO SUPERFLEX2	
9.	Siurbiminė žarna vid. diametras 127 mm.	Naudojimas: srutų, vandens siurbimo, kanalizacijos valymo darbams skirta žarna.	Atitinka	https://www.hidrobalt.lt/lt/katalogas/product/8/apollo-superflex2/

Eil. Nr.	Charakteristikos pavadinimas	Charakteristikos reikšmė, parametrai	Įrašyti „Atitinka“/ „Taip“ arba konkrečiai siūlomus atitikimo parametrus	Dokumento pavadinimas, puslapio numeris ir/ar nuoroda į internetinį puslapį Prekės atitikimo pagrindimui
		Lenkimo spindulys, mm: ne daugiau 450.		
		Darbinė temperatūra: nuo -40C° iki +50C°.		
		Vidus: PVC/NBR mišinys arba analogiškas.		
		Armatūra: kieta, smūgiams atspari PVC spiralė.		
		Vakuumas: ne mažiau 60%.		
		Svoris kg/m: ne daugiau 4.00.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: IPL (Italija), Žymėjimas: APOLLO-SUP2-127, APOLLO SUPERFLEX2	
10.	Siurbiminė žarna vid. diametras 152 mm.	Naudojimas: srutų, vandens siurbimo, kanalizacijos valymo darbams skirta žarna.	Atitinka	https://www.hidrobalt.lt/lt/katalogas/product/8/apollo-superflex2/
		Lenkimo spindulys, mm: ne daugiau 550.		
		Darbinė temperatūra: nuo -40C° iki +50C°.		
		Vidus: PVC/NBR mišinys arba analogiškas		
		Armatūra: kieta, smūgiams atspari PVC spiralė.		
		Vakuumas: ne mažiau 60%.		
		Svoris kg/m: ne daugiau 5.50.		
		Nurodyti Konkrečiai siūlomos prekės gamintoją, prekės kodą/pavadinimą.	Gamintojas: IPL (Italija), Žymėjimas: APOLLO-SUP2-152, APOLLO SUPERFLEX2	