

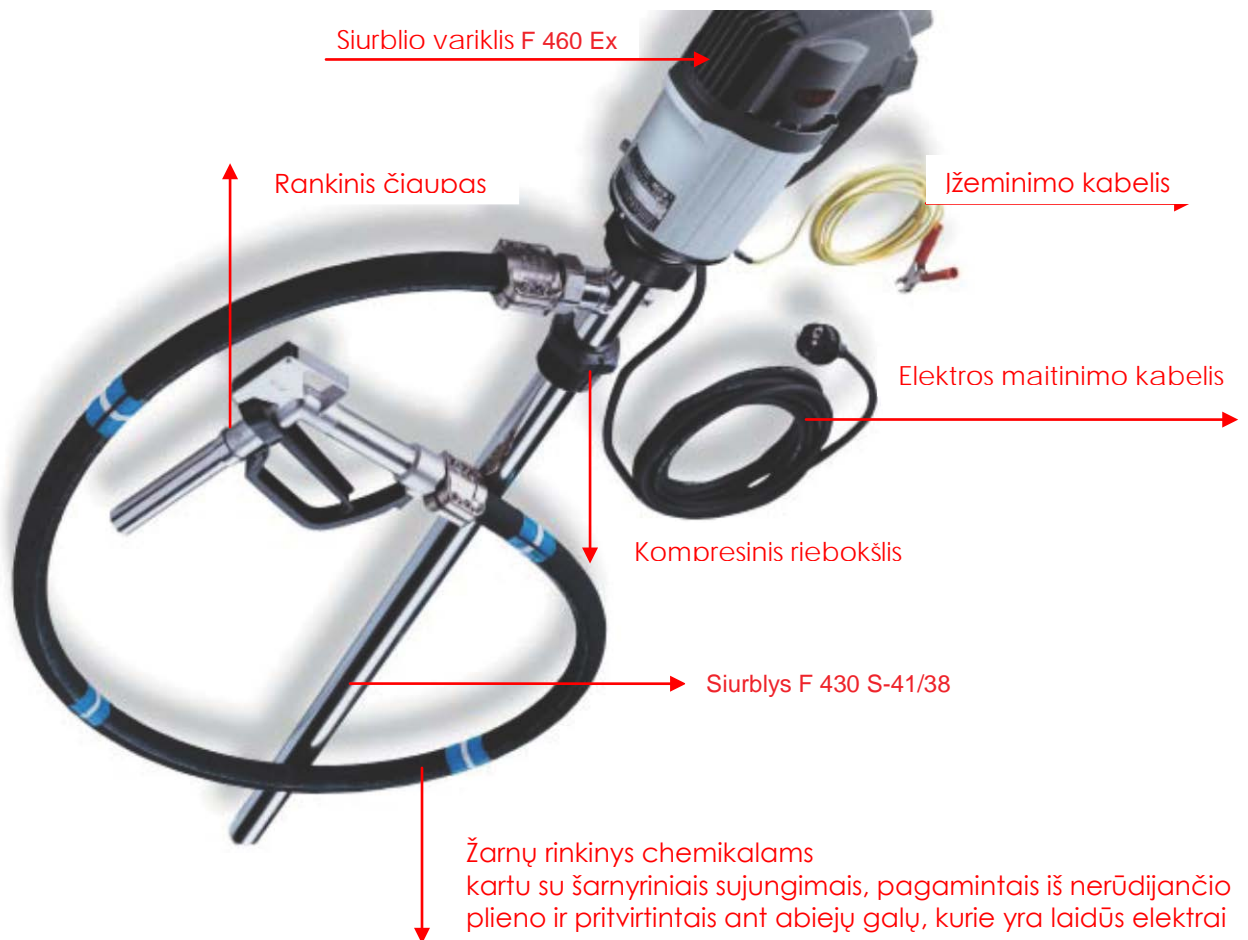
Įrangos pranašumai – greitas pasirinkto siurblio paruošimas darbui

FLUX Pump Kits komplekte rasite visko, ko reikia šiuolaikiniam, užsiėmusiam inžinieriui ar klientui, norinčiam iš karto dirbti su įranga – tik išpakuoji siurblį ir jis jau paruoštas darbui. Visos sudedamosios dalys, siurblio variklis ir kiti priedai kruopščiai atrenkami tam, kad vienas kitam tiktų.

Daugiau neberekės ilgai vargti vartant katalogus ir skaityti apie begales detalių, nes visos sudedamosios dalys jau yra **FLUX Pump Kits** komplekte. Išsirinkite jums labiausiai tinkantį produktą ir pamatysite visus privalumus, dėl kurių verta pirkti **FLUX Pump Kits** kompletą. Pakuotėje rasite visko, ko reikia!

Kaip matote paveikslėlyje, **FLUX Pump Kits** kompletas, skirtas universaliam naudojimui, susideda iš variklio, siurblio vamzdelių, žarnos, rankinio čiaupo ir iš kitų dalių, kurios jau yra sumontuotos ir paruoštos darbui.

Dabar parduodamas su **FLUX** laikikliu, skirtu prilaikyti rankinį čiaupą arba skystį išleidžiančią žarną.




FLUX Pump Kit „JUNIORFLUX“ komplektas

Skirtas pripildyti, ištraukti, perpilti arba išpilstyti rūgštims, šarmams, amoniakui, nuotraukų ryškalam nedideliais kiekiais iš apipintų butelių chemikalams, kanistrų, talpyklų ar statinių su smailiais kakleliais. Maksimalus našumas – 40 l/min, maksimalus įsiurbimo aukštis - 5,2 m*.

Jei naudosite siurblį su skystį išpilančia žarna ir rankiniu čiaupu, tada našumas bus apie 15 l/min.

Maksimalus klampumas – 500mPas(cP), maksimali temperatūra +45 °C.

	JUNIORFLUX F 314 PP-25/19 iš polipropileno	
	Su jungtimi, velenas iš nikelio, molibdeno ir chromo lydinio, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 25 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G1 A (BSP 1" male)	
	Komutatoriaus variklis 230 voltų, 50 Hz, 230 vatų, IP 24	
	su 5 m. elektros maitinimo kabeliu ir 2 greičių perjungėju	
	Priedai:	
	PP žarnos jungtis, 1,5 m lanksti PVC žarna DN 13, 2 žarnos laikikliai, svirtinis PP/FKM čiaupas	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 700 mm	10- 314 43 007/2,4kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 10000 mm	10- 314 43 010/2,6kg


FLUX Pump Kit „rūgštims ir šarmams“

pritaikytas rūgštims iš vaisių, fosforinėms rūgštims, hidrochlorinėms rūgštims ir skystoms trašoms.

Maksimalus našumas 150 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 7,5 m*.

Naudojant siurblį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas bus apytiksliai 40 l/min.

Maksimalus tirštumas 600mPas(cP), maksimali temperatūra +50 °C.


	Siurblys statinėms F 430 PP-40/33 iš polipropileno	
	su mechaniniu mechanine jungtimi iš keramikinio oksido PTFE/anglis, tarpinės iš FKM, velenas iš nikelio, molibdeno ir chromo lydinio, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 40 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4A (BSP 1 1/4")	
	Komutatoriaus variklis F 417, 230 voltų, 50 Hz, 450 vatų, IP 24	
	Su 5 m. ilgio elektros maitinimo kabeliu ir dvipoliu kaiščiu	
	Priedai:	
	PP žarnos jungtis, 2 m. lanksti PVC žarna DN 19,2 žarnos laikikliai, greitaeigis PP/FKM čiaupas, FLUX laikiklis, laidus PP kompresijos riebokšlis	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10- 417 40 010/4.9 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	10- 417 40 012/5.1 kg

FLUX Pump Kit „koncentruotoms rūgštims ir šarmams“

pritaikyta išpilstyti koncentruotą rūgštį, tokią kaip chloro rūgštis, chromo rūgštis, hidrobrominė rūgštis, hidroflorinė rūgštis, azoto rūgštis, sieros rūgštis ir natrio hipochloratas.

Maksimalus našumas 170l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 9,5 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 40 l/min. Maksimalus klampumas 600mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

	Siurblys statinėms F 430 PVDF-40/33 iš polivinilidenflorido	
	su mechanine jungtimi iš keramikinio oksido, PTFE/anglis, tarpinės iš FKM, velenas iš nikelio, molibdeno ir chromo lydinio, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 40 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4A (BSP 1 1/4")	
	Komutatoriaus variklis F 4070, 230 voltų, 50 Hz, 500 vatų, IP 24	
	Su 5 m. ilgio elektros maitinimo kabeliu ir dvicoliu kaiščiu	
	Priedai (Pagal užsakymą):	
	PVDF žarnos jungtis, 2-10 m. DN 19 žarna chemikalams, 2 žarnos laikikliai, greitaeigis PVDF/FKM čiaupas, FLUX laikiklis, laidus PP kompresijos šarnyras	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10-40701000/8.9 kg
Kaina:		
Panardinimo ilgis 1200 mm	10-458 60 012/9.2 kg	
Kaina:		


FLUX Pump Kit „naftos produktams“

skirta išpilstyti naftos produktams, tokiems kaip dyzeliniai degalai, mazutas, hidraulinis tepalas, tepalinė alyva ir tepalas varikliams.

Maksimalus našumas 180/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 7,5 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 65 l/min.

Maksimalus klampumas 600mPas(cP), maksimali temperatūra +80 °C.

	Siurblys statinėms F 430 AL-41/38 aliuminio lydinio	
	su mechanine jungtimi iš keramikinio oksido, PTFE/anglis, tarpinės iš NBR, 316Ti nerūdijančio plieno velenas, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 41 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4A (BSP 1 1/4")	
	Komutatoriaus variklis F 417, 230 voltų, 50 Hz, 450 vatų, IP 24	
	su 5 m. elektros maitinimo kabeliu ir dvipoliu kištuku rozetei	
	Priedai:	
	AL žarnos jungtis, 2 m. DN 25 žarna, skirta naftos produktams, 2 žarnos laikikliai, greitaeigis AL/NBR čiaupas, FLUX laikiklis, laidus PP kompresijos riebokokšlis	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10-417 10 010/6.2 kg
Kaina:		
Panardinimo ilgis 1200 mm	10-417 10 012/6.5 kg	
Kaina:		


FLUX Pump Kit „naftos produktams“

Maksimalus našumas 220/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 12 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 80 l/min.

Maksimalus klampumas 800mPas(cP), maksimali temperatūra +80 °C.

Aprašytas siurblys statinėms ir priedai ...

	Komutatoriaus variklis F 457, 230 voltų, 50 Hz, 800 vatų, IP 24	
	su 5 m. elektros maitinimo kabeliu ir dvipoliu kištuku rozetei	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10-457 10 010/7.8 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	10-457 10 012/8.1 kg
Kaina:		


FLUX Pump Kit „labai degiems skysčiams“

skirta išpilstyti labai degiems skysčiams kaip acetonas, butilo spiritas, etilo spiritas, metilo spiritas, gazolinas, toluolas, ksilolas ir t.t.

Maksimalus našumas 200 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 9,5 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 50 l/min.

Maksimalus klampumas 600mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.


	Siurblys statinėms F 424 S-43/38 iš nerūdijančio plieno išbandytas ir sertifikuotas pagal direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 1/2, naudojimui zonoje 0.	
	Be jungties, 316Ti nerūdijančio plieno velenas, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 41/43 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4A (BSP 1 1/4")	
	Komutatoriaus variklis F 460Ex, 230 voltų, 50Hz, 460vatų, sproginiai atsparus pagal standartą II 2 G EEx de IIC T6 atitinkantį direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 2	
	su 5 m. elektros maitinimo kabeliu ir saugiu kištuku rozetei	
	Priedai:	
	2 m. ilgio įžeminimo kabelis, DN 19 žarnų rinkinys chemikalams, ant abiejų galų pritvirtinti šarnyriniai sujungimai iš vario, laidus elektrai, greitaeigis MS/PTFE (padengtas variu ir nikeliu) čiaupas, „FLUX“ laikiklis, laidus PP kompresinis riebokšlis	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	460 24 010/11.5 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	460 24 012/12.0 kg
Kaina:		

FLUX Pump Kit „labai degiems skysčiams“

Maksimalus našumas 240 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 13 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 55 l/min.

Maksimalus klampumas 800mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

	Suslėgto oro variklis „F 416 Ex“, 470 vatų esant 6 barams, sproгимui atsparus pagal standartą II 2 G cp IIC T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 2.	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	416 24 010/8.0 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	416 24 012/8.5 kg
	Kaina:	


FLUX Pump Kit „universaliam naudojimui“

toliau išvardintiems gaminiams: chemikalams, dažams ir lakui, maisto produktams, kosmetikai, farmacijai.

Maksimalus našumas 240 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 13 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 50 l/min.

Maksimalus klampumas 800mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

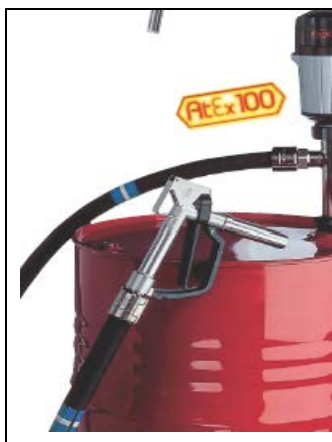
	Siurblys statinėms F 430 S-41/38 iš nerūdijančio plieno išbandytas ir sertifikuotas pagal direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 1/2, naudojimui zonoje 0.	
	su mechanine jungtimi iš keramikinio oksido, PTFE/anglis, tarpinės iš FKM, 316Ti nerūdijančio plieno velenas, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 41 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4 (BSP 1 1/4")	
	Suslėgto oro variklis F 416Ex, 470 vatų esant 6 barams, sproгимui atsparus pagal standartą II 2 G cp IIC T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 2.	
	Priedai:	
	2m. ilgio įžeminimo kabelis, DN 19 žarnų rinkinys chemikalams, 2m. ilgio, ant abiejų galų pritvirtinti sujungimai iš nerūdijančio plieno, laidus elektrai, greitaeigis S/PTFE/FEP (nerūdijančio plieno) čiaupas, FLUX laikiklis, laidus PP kompresijos riebokšlis	
	Serijos nr./svoris	
Panardinimo ilgis 1000 mm	10- 416 20 010/8.2 kg	
Kaina:		
Panardinimo ilgis 1200 mm	10- 416 20 012/8.7 kg	
Kaina:		

FLUX Pump Kit „universaliam naudojimui“

Maksimalus našumas 200 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 9,5 m.*

Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 50 l/min.

Maksimalus klampumas 600mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

	Komutatoriaus variklis F 460Ex, 230 voltų, 50 Hz, 460 vatų, sprogamui atsparus pagal standartą II 2 Gn EEx de IIC T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EG-ATEX 100a, kategorija 2.	
	su 5 m. elektros maitinimo kabeliu ir saugiu kištuku rozetei	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	460 20 010/11.7 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	460 20 012/12.2 kg
Kaina:		


FLUX Pump Kit

„išsiurbiantis iki 99,98% skysčio iš statinės“

saugus ir nebrangus prietaisas, skirtas perpilti brangiam arba pavojingam skysčiui. Maksimalus našumas 115 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 8 m.*


Naudojant siurbį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 35 l/min.

Maksimalus klampumas 800mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

	Siurblys statinėms F 425 S-41/34 iš nerūdijančio plieno išbandytas ir sertifikuotas pagal direktyvą 94/9/EG-ATEX 100a, kategorija 1/2, naudojimui zonoje 0.	
	su mechanine jungtimi iš keramikinio oksido, PTFE/anglis, tarpinės iš FKM, 316Ti nerūdijančio plieno velenas, rotorius iš ETFE, antgalis Ø 41 mm, išleidžiamojo vamzdžio sriegis G 1 1/4A (BSP 1 1/4")	
	Komutatoriaus variklis F 460Ex, 230 voltų, 50Hz, 460vatų, sprogamui atsparus pagal standartą II 2 G EEx de IIC T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a, kategorija 2.	
	Priedai:	
	2m. ilgio įžeminimo kabelis, DN 19 žarnų rinkinys chemikalams, 2m. ilgio, ant abiejų galų pritvirtinti sujungimai iš nerūdijančio plieno, laidus elektrai, greitaeigis S/PTFE/FEP (nerūdijančio plieno) čiaupas, FLUX laikiklis, laidus PP kompresijos rieboškis	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10- 460 25 010/12.5 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	10-460 25 012/13.0 kg
	Kaina:	

FLUX Pump Kit pneumatinis „išsiurbiantis iki 99,98% skysčio iš statinės“

Maksimalus našumas 130 l/min., maksimalus išsiurbimo aukštis 13 m.*
Naudojant siurblį su išleidimo žarna ir rankiniu čiaupu našumas apytiksliai bus apie 40 l/min.
Maksimalus klampumas 800mPas(cP), maksimali temperatūra +100 °C.

	Suslėgto oro variklis F 416Ex, 470 vatų esant 6 barams, sproginiai atsparūs pagal standartą II 2 G EEx IIC T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EG-ATEX 100a, kategorija 2.	
	Serijos nr./svoris	
	Panardinimo ilgis 1000 mm	10-416 25 010/9.0 kg
	Kaina:	
	Panardinimo ilgis 1200 mm	10-416 25 012/9.5 kg
	Kaina:	

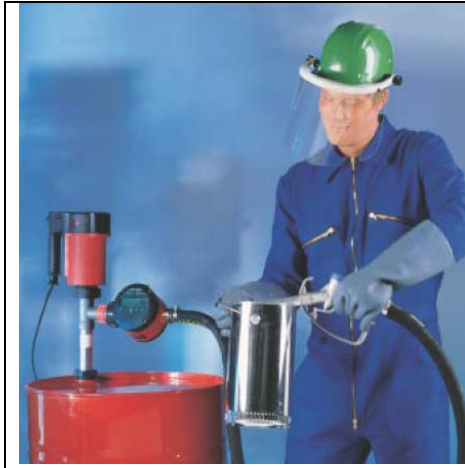
*Duomenys, pateikti apie maksimalų našumą, jei vandens temperatūra apie +20 °C ties siurblio išleidimo vamzdžio jungtimi, neprijungus išleidimo žarnos ir rankinio čiaupo.

Laikiklis mažas, bet nauda – didelė!

Tam, kad būtų galima prilaikyti rankinį čiaupą arba skystį išleidžiančią žarną, FLUX bugniai siurbliams dabar jau parduodami kartu su naujuoju FLUX laikikliu. Sumontuoti labai lengva: paprasčiausiai pritvirtinkite FLUX laikiklį ant išleidžiamojo siurblio vamzdžio ir prijunkite išleidžiamąją žarną. FLUX laikiklis leidžia jums saugiai pritvirtinti rankinį čiaupą bet kurioje padėtyje. FLUX laikiklis užtikrina, kad rankinis čiaupas ir skystį išleidžianti žarna bus saugioje padėtyje ir visad paruoštos naudojimui.

Papildomos dalys ir priedai

FLUX skaitikliai skystoms medžiagoms FMC100



Jei norite žinoti skystų medžiagų kiekį, **FLUX Pump Kits** gali būti papildyta skaitikliu Liquid Meter Type FMC 100. Galime pasiūlyti 3 modelius, pagamintus iš PP, ETFE arba nerūdijančio plieno, kai siurbimo našumas: 10 – 100l/min. Lengvai įskaitomų 7 skaičių ekranas ir multifunkciniai mygtukai

Užtikrina, kad bus paprasta naudotis ir suvesti duomenis. Taip siekiama, kad darbas taptų lengvesniu.

Visi modeliai yra sprogimui atsparūs pagal standartą II 2 G EEx ia IIB T6, atitinkantį direktyvą 94/9/EC-ATEX 100a.

Jei reikia daugiau duomenų arba dalių numeracijos, tuomet maloniai kviečiame pasieškoti kataloge FLUX LIQUID METER FMC, kuris išsiunčiamas klientui paprašius.

FLUX nestandartinis sliekinis siurblio modelis F550GS



Pritaikytas tirštesniems skysčiams – **FLUX** nestandartinis sliekinis siurblio tipas F 550 GS.

Nesunkus, nešiojamas siurblys statinėms, pagamintas iš nerūdijančio plieno ir su krumpliaračiu, kuris pritaikytas perpilti dažams, lakui, tepalams, valymo priemonėms, muilui, šampūnui, vaisių sultims, uogienei, sirupui ir t.t.

Našumas 50 l/min., išsiurbimo aukštis iki 8 barų, klampumas iki 30 000mPas(cP), temperatūra iki 150 °C.

Su elektriniu arba suspausto oro varikliu.

Smulkesnę informaciją, taip pat ir apie kitus modelius, surasite mūsų kataloge FLUX HIGH VISCOSITY LIQUID PUMPS, kurį išsiunčiame klientui paprašius.

Novatoriai skysčio transportavimo technologijose

Visame pasaulyje, **FLUX** jau tapo pavyzdžiu, atitinkančiu aukščiausius siurblių technologijos standartus.

Jei jus domina siurbliai statinėms ar siurbliai, pritaikyti tirštiems skysčiams, ar vertikalūs panardinami centrifuginiai siurbliai, ar suspausto oro diafragminiai siurbliai, ar skysčio skaitikliai, maišytuvai, ar kiti aukščiausios kokybės priedai – **FLUX**, gaminanti išbaigtų ir paprastai naudojamų prietaisų gamą, visados turės ką pasiūlyti.