


Kiekis	Aprašymas																																										
1	<p>DDE 6-10</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Atkreipkite dėmesį! Paveikslėlyje parodytas produktas gali skirtis nuo tikrojo</p> <p>Produkto Nr.: 97720905 DDE 6-10 B-PP/E/C-X-31U2U2FG</p> <p>SMART Digital DDE – tai kompaktiškas stūmoklinis diafragminis dozavimo siurblys su kintamo greičio (žingsninio variklio) pavara ir pažangia valdymo elektronika, užtikrinančia minimalų energijos vartojimą.</p> <p>SMART Digital Dosing serijos siurbliai dirba pilnu takto ilgiu, kad būtų užtikrintas optimalus tikslumas, užpildymas ir įsiurbimas net dozuoiant dujas išskiriančius skysčius.</p> <p>Kiekvieno išstūmimo takto trukmė kinta priklausomai nuo nustatyto našumo, taip užtikrinant optimaliai tolygų ir nuolatinį srautą išvade.</p> <p>Užkabinama montavimo plokštė leidžia įrengti siurblius trijose skirtingose padėtyse nenaudojant jokių papildomų dalių. Dozavimo debitas gali būti reguliuojamas valdymo rankenėle su logaritmine skale nuo 0,1 % iki 100 %.</p> <p>Dozavimo galvutę sudaro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ilgaamžė ir universali, chemiškai atspari PTFE diafragma. - Du rutuliniai vožtuvai, užtikrinantys didžiausią dozavimo tikslumą. - Paleidimą palengvinantis oro išleidimo vožtuvas. <p>Darbo režimai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dozavimas rankiniu būdu nustatytu debitu nuo 0,1 % iki 100 % našumo. <p>Kitos savybės:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mechaninis užraktas, skirtas apsaugoti siurbį nuo nesankcionuoto valdymo. <p>Techniniai duomenys:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Tipas:</td> <td>DDE 6-10 B-PP/E/C-X-31U2U2FG</td> </tr> <tr> <td>Maks. debitas:</td> <td>6 l/h</td> </tr> <tr> <td>Min. debitas:</td> <td>6.0 ml/h</td> </tr> <tr> <td>Sumažinimo santykis:</td> <td>1:1000</td> </tr> <tr> <td>Sertifikatai ant vardinės plokštelės:</td> <td>CE, CSA-US, EAC, RCM</td> </tr> <tr> <td>Vožtuvo tipas:</td> <td>Standartinis</td> </tr> <tr> <td>Maksimalus klampumas, esant 100 %:</td> <td>50 mPas</td> </tr> <tr> <td>Maksimalus klampumas lėtame režime 50 %:</td> <td>N/A mPas</td> </tr> <tr> <td>Maksimalus klampumas lėtame režime 25 %:</td> <td>N/A mPas</td> </tr> <tr> <td>Pakartojimo tikslumas:</td> <td>5 %</td> </tr> </table> <p>Medžiagos:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Dozavimo galvutė:</td> <td>PP (polipropilenas)</td> </tr> <tr> <td>Vožtuvo rutulys:</td> <td>Keramika</td> </tr> <tr> <td>Tarpiklis:</td> <td>EPDM</td> </tr> </table> <p>Įrengimas:</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Aplinkos temperatūros intervalas:</td> <td>0 .. 45 °C</td> </tr> <tr> <td>Maksimalus darbinis slėgis:</td> <td>10 bar</td> </tr> <tr> <td>Įrengimo komplektas:</td> <td>NE</td> </tr> <tr> <td>Įrengimo tipas:</td> <td>Įrengimo komplekto nėra</td> </tr> <tr> <td>Siurblio įvadas:</td> <td>4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm</td> </tr> <tr> <td>Siurblio išvadas:</td> <td>4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm</td> </tr> <tr> <td>Maks. įsiurbimo aukštis darbo metu:</td> <td>6 m</td> </tr> <tr> <td>Maks. įsiurbimo aukštis užpildymo metu:</td> <td>2 m</td> </tr> </table>	Tipas:	DDE 6-10 B-PP/E/C-X-31U2U2FG	Maks. debitas:	6 l/h	Min. debitas:	6.0 ml/h	Sumažinimo santykis:	1:1000	Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	CE, CSA-US, EAC, RCM	Vožtuvo tipas:	Standartinis	Maksimalus klampumas, esant 100 %:	50 mPas	Maksimalus klampumas lėtame režime 50 %:	N/A mPas	Maksimalus klampumas lėtame režime 25 %:	N/A mPas	Pakartojimo tikslumas:	5 %	Dozavimo galvutė:	PP (polipropilenas)	Vožtuvo rutulys:	Keramika	Tarpiklis:	EPDM	Aplinkos temperatūros intervalas:	0 .. 45 °C	Maksimalus darbinis slėgis:	10 bar	Įrengimo komplektas:	NE	Įrengimo tipas:	Įrengimo komplekto nėra	Siurblio įvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm	Siurblio išvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm	Maks. įsiurbimo aukštis darbo metu:	6 m	Maks. įsiurbimo aukštis užpildymo metu:	2 m
Tipas:	DDE 6-10 B-PP/E/C-X-31U2U2FG																																										
Maks. debitas:	6 l/h																																										
Min. debitas:	6.0 ml/h																																										
Sumažinimo santykis:	1:1000																																										
Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	CE, CSA-US, EAC, RCM																																										
Vožtuvo tipas:	Standartinis																																										
Maksimalus klampumas, esant 100 %:	50 mPas																																										
Maksimalus klampumas lėtame režime 50 %:	N/A mPas																																										
Maksimalus klampumas lėtame režime 25 %:	N/A mPas																																										
Pakartojimo tikslumas:	5 %																																										
Dozavimo galvutė:	PP (polipropilenas)																																										
Vožtuvo rutulys:	Keramika																																										
Tarpiklis:	EPDM																																										
Aplinkos temperatūros intervalas:	0 .. 45 °C																																										
Maksimalus darbinis slėgis:	10 bar																																										
Įrengimo komplektas:	NE																																										
Įrengimo tipas:	Įrengimo komplekto nėra																																										
Siurblio įvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm																																										
Siurblio išvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm																																										
Maks. įsiurbimo aukštis darbo metu:	6 m																																										
Maks. įsiurbimo aukštis užpildymo metu:	2 m																																										

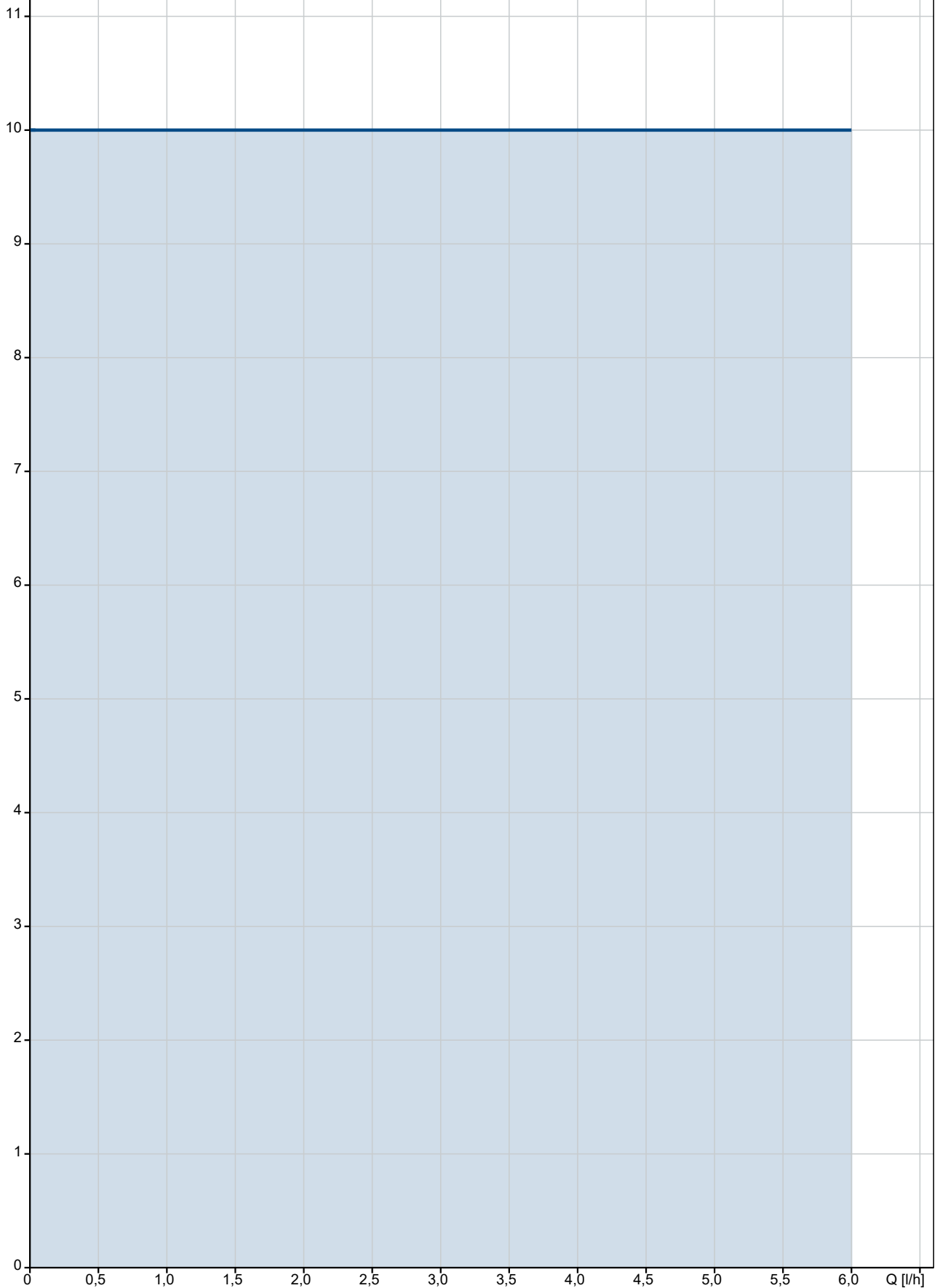
Kiekis	Aprašymas
	<p>Skystis: Siurbiamas skystis: Vanduo Skysčio temperatūros diapazonas: -10 .. 45 °C Skysčio temperatūra eksploataavimo metu: 20 °C Tankis: 998.2 kg/m³</p> <p>Elektrotechniniai duomenys: P1 maks.: 19 W Elektros tinklo dažnis: 50 / 60 Hz Nominali įtampa: 1 x 100-240 V Korpuso klasė (IEC 34-5): IP65 / NEMA 4X Kabelio ilgis: 1.5 m Kabelio kištuko tipas: EU Paleidimo srovė: 25A esant 230V, 2ms</p> <p>Valdikliai: Valdymo variantas: B Išor. stop jėjimas: NE Išėjimo relės: NO</p> <p>Kita: Neto masė: 2 kg Bendra masė: 3 kg Suomijos LVI Nr.: 4981104 Kilmės šalis: FR Muitinės kodas: 84135040</p>

97720905 DDE 6-10

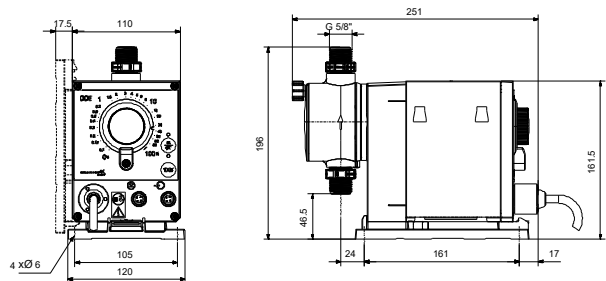
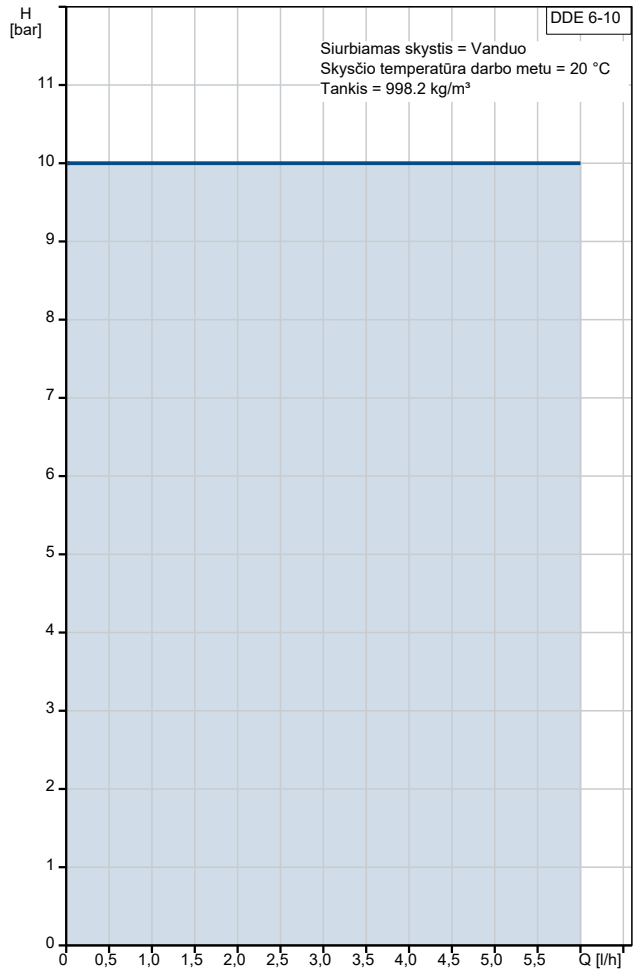
H
[bar]

DDE 6-10

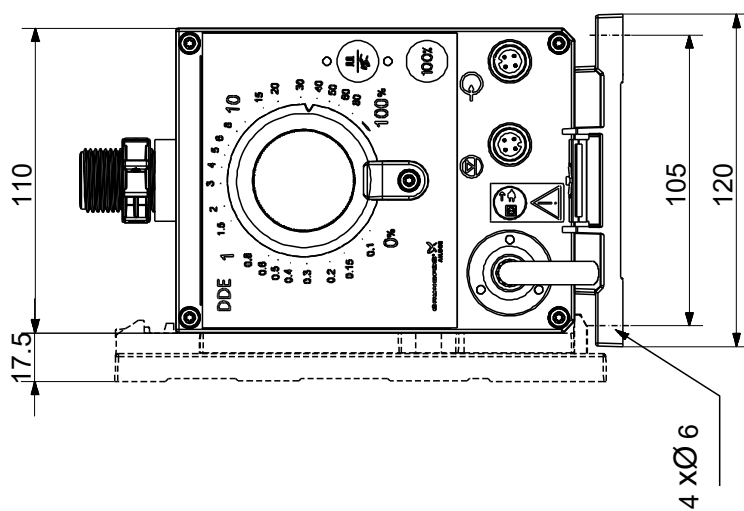
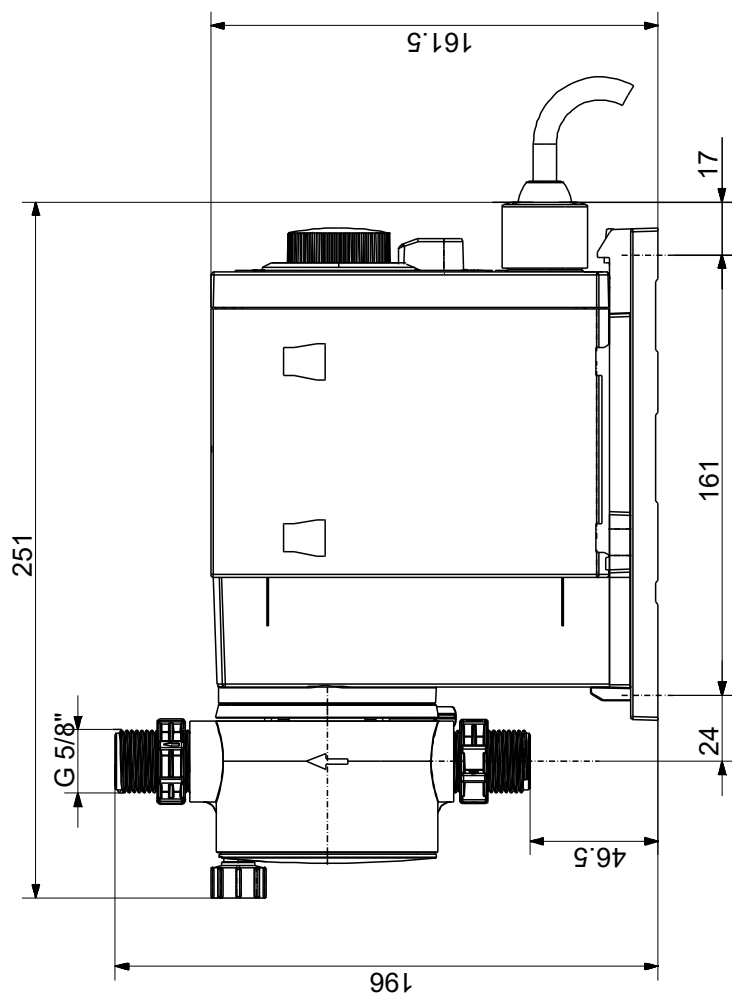
Siurbiamas skystis = Vanduo
Skysčio temperatūra darbo metu = 20 °C
Tankis = 998.2 kg/m³



Aprašymas	Vertė
Bendra informacija:	
Produkto pavadinimas:	DDE 6-10
Produkto Nr.:	97720905
EAN numeris:	5710622709254
Techniniai duomenys:	
Tipas:	DDE 6-10 B-PP/E/C-X-31U2U2FG
Maks. debitas:	6 l/h
Min. debitas:	6.0 ml/h
Sumažinimo santykis:	1:1000
Sertifikatai ant vardinės plokštelės:	CE, CSA-US, EAC, RCM
Vožtuvo tipas:	Standartinis
Maksimalus klampumas, esant 100 %:	50 mPas
Maksimalus klampumas lėtame režime 50 %:	N/A mPas
Maksimalus klampumas lėtame režime 25 %:	N/A mPas
Pakartojimo tikslumas:	5 %
Medžiagos:	
Dozavimo galvutė:	PP (polipropilenas)
Vožtuvo rutulys:	Keramika
Tarpiklis:	EPDM
Įrengimas:	
Aplinkos temperatūros intervalas:	0 .. 45 °C
Maksimalus darbinis slėgis:	10 bar
Įrengimo komplektas:	NE
Įrengimo tipas:	Įrengimo komplekto nėra
Siurblio įvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Siurblio išvadas:	4/6, 6/9, 6/12, 9/12 mm
Maks. įsiurbimo aukštis darbo metu:	6 m
Maks. įsiurbimo aukštis užpildymo metu:	2 m
Skystis:	
Siurbiamas skystis:	Vanduo
Skystio temperatūros diapazonas:	-10 .. 45 °C
Skystio temperatūra eksploataavimo metu:	20 °C
Tankis:	998.2 kg/m ³
Elektrotechniniai duomenys:	
P1 maks.:	19 W
Elektros tinklo dažnis:	50 / 60 Hz
Nominali įtampa:	1 x 100-240 V
Korpuso klasė (IEC 34-5):	IP65 / NEMA 4X
Kabelio ilgis:	1.5 m
Kabelio kištuko tipas:	EU
Paleidimo srovė:	25A esant 230V, 2ms
Valdikliai:	
Valdymo variantas:	B
Išor. stop įėjimas:	NE
Išėjimo relės:	NO
Kita:	
Neto masė:	2 kg
Bendra masė:	3 kg
Suomijos LVI Nr.:	4981104
Kilmės šalis:	FR
Muitinės kodas:	84135040



97720905 DDE 6-10



Atkreipkite dėmesį! Visi matmenys, jei nenurodyta kitaip, pateikti milimetrais.
 Atsakomybės apribojimas: šiame supaprastintame matmenų brėžinyje neparodytos visos detalės.