

Db.szám.	Leírás
----------	--------

1

DDE 6-10



Megjegyzés! A berendezés fényképe eltérő lehet

Cikkszám: [97720958](#)

Típus kódok:

DDE 6-10 P-PVC/E/C-X-31I001FG

A SMART Digital DDE egy kompakt kivitelű membrános adagolószivattyú változtatható fordulatszámú hajtással (léptetőmotor) és intelligens vezérlő elektronikával, alacsony energiafogyasztással.

A SMART Digital adagolószivattyú család mindig maximális lökethosszal üzemel az optimális pontosság és szívóképesség érdekében, még nagy viszkozitású és gázosodó folyadékok szállítása esetén is. A kinyomó ütem időtartama változik a beállított szállítókapacitás függvényében, így biztosít a szivattyú egyenletes és folyamatos folyadékáramlást.

A szerelőlap segítségével három különböző beépítési helyzet lehetséges további tartozékok használata nélkül. Az adagolt mennyiséget a szabályozó gomb elforgatásával lehet beállítani logaritmikus skálán, 0,1-100% között.

A szivattyúfej kialakítása:

- Hosszú élettartamú, univerzálisan vegyszerálló PTFE membrán.
- Kettős golyós visszacsapó szelepek a nagy adagolási pontosságért.
- Légtelenítő szelep a könnyű indításért.

Üzem módok:

- Manuális adagolás 0,1-100% között.
- Impulzus vezérlés (osztó funkcióval).

További jellemzők:

- 100 % gomb (max. szállítás), pl. légtelenítés céljából.
- Üzem mód átváltó gomb kézi és impulzus vezérlés között.
- Üzemállapot jelző LED kézi és impulzus vezérlés között.
- Billentyűzár az illetéktelen hozzáférés kivédésére.

Jel be- és kimenetek:

- Impulzus és külső stop bemenet.
- Tartály üres jel bemenet.

A beépítési készlet összeállítása:

- 2 csőcsatlakozó készletet (tömlős, 4/6 mm).
- láb szelep (szintkapcsoló nélkül).
- Injektorszelep.
- 6 m PE nyomótömlő.
- 2 m PVC szívótömlő.
- 2 m PVC légtelenítő tömlő (4/6 mm).

Műszaki:

Típus kódok:

DDE 6-10 P-PVC/E/C-X-31I001FG

Max. térfogatáram:

6 l/h

Min. térfogatáram:

6.0 ml/h

Elszállítási arány:

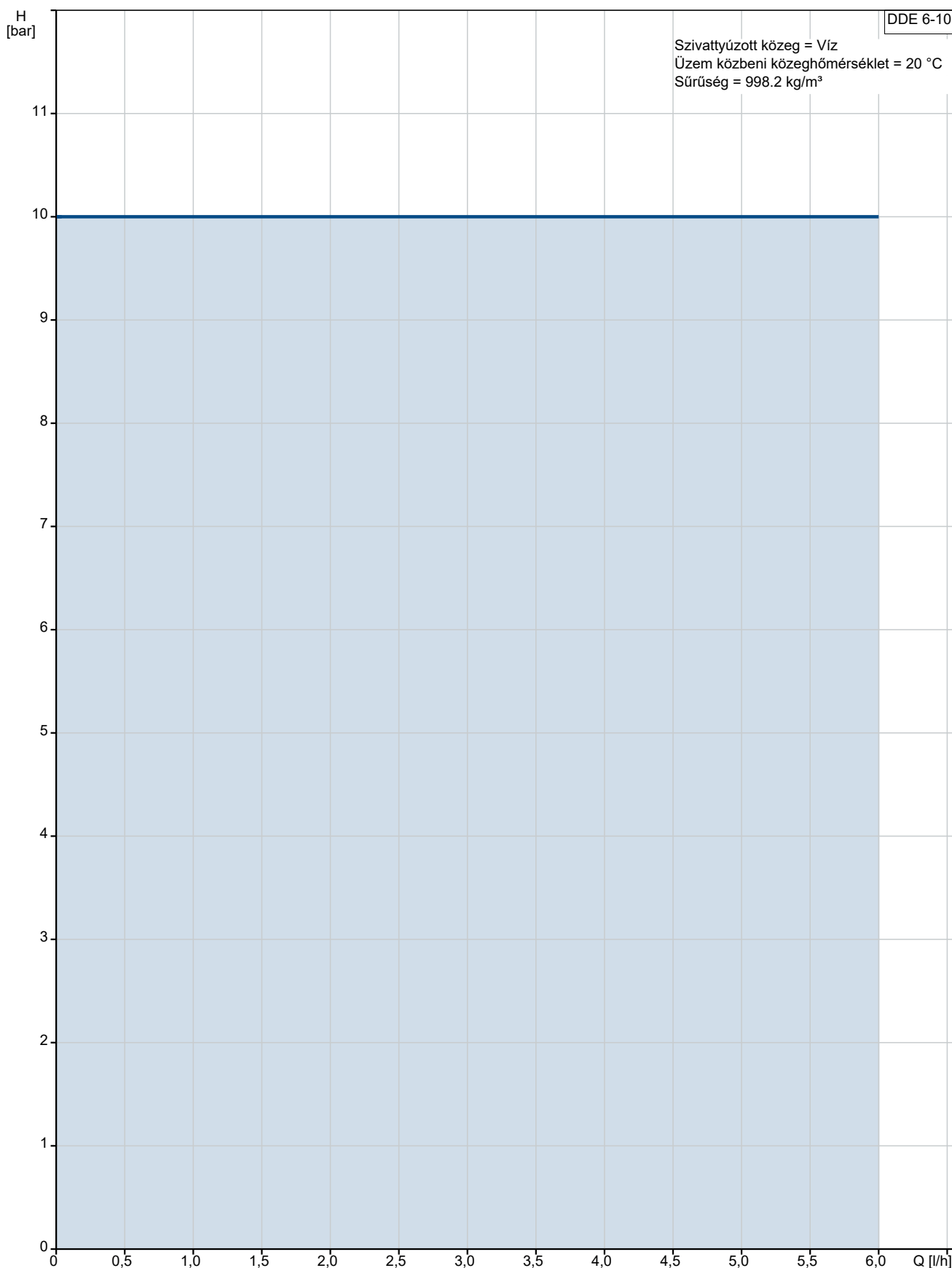
1:1000

Jóváhagyások az adattáblán:

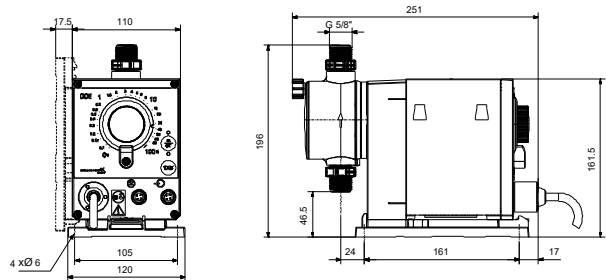
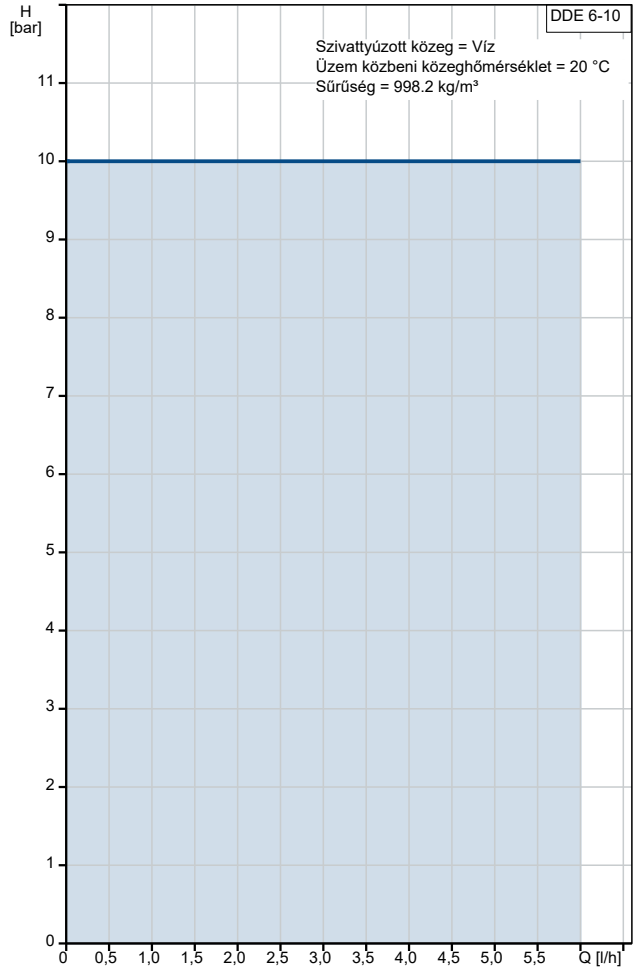
CE, CSA-US, NSF61, EAC, RCM

Db.szám.	Leírás
	<p>Szeleptípus: Szabvány Legnagyobb viszkozitás 100%-on: 50 mPas Maximális viszkozitás lassú módban 50%: N/A mPas Maximális viszkozitás, lassú mód 25%: N/A mPas Ismételhetőségi pontosság: 5 %</p> <p>Anyagok: Adagolófej: PVC (Polivinil-klorid) Szelep golyó: Kerámia Tömítés: EPDM</p> <p>Telepítés: Megengedett hőmérséklettartomány: 0 .. 45 °C Maximális üzemi nyomás: 10 bar Telepítő készlet: IGEN Telepítéstípus: 4/6 mm, 7,5 l/h, 16 bar-ig Szivattyú szívócsonk: Hose 4/6 mm 3 Szivattyú nyomócsonk: Hose 4/6 mm 3 Max. Szívómagasság üzem közben: 6 m Max. Szívómagasság szivattyúzás alatt: 2 m</p> <p>Folyadék: Szivattyúzott közeg: Víz Folyadék-hőmérséklet tartomány: -10 .. 45 °C Folyadék-hőmérséklet működés közben: 20 °C Sűrűség: 998.2 kg/m³</p> <p>Elektromos adatok: Maximum power input - P1: 19 W Hálózati frekvencia: 50 / 60 Hz Névleges feszültség: 1 x 100-240 V Védettségi osztály (IEC 34-5): IP65 / NEMA 4X Kábelhossz: 1.5 m Kábel csatlakozódugó típusa: EU Bekapcsolási túláram: 25A, 230V-on 2ms-ig</p> <p>Vezérlés: Szabályozás változat: P Szintszabályozás: YES Impulzusvezérlés: IGEN Külső stop bemenet: IGEN Relékimenetek: NO</p> <p>Egyéb: Nettó tömeg: 2 kg Össztömeg: 3 kg Származási ország: FR Egyedi vámtarifaszám: 84135040</p>

97720958 DDE 6-10



Leírás	Érték
Általános információk:	
Terméknév:	DDE 6-10
Cikkszám::	97720958
EAN szám::	5710622710786
Ár:	Eur 452.56
Műszaki:	
Típus kódok:	DDE 6-10 P-PVC/E/C-X-31I001FG
Max. térfogatáram:	6 l/h
Min. térfogatáram:	6.0 ml/h
Elszállítási arány:	1:1000
Jóváhagyások az adattáblán:	CE, CSA-US, NSF61, EAC, RC M
Szeleptípus:	Szabvány
Legnagyobb viszkozitás 100%-on:	50 mPas
Maximális viszkozitás lassú módban 50%:	N/A mPas
Maximális viszkozitás, lassú mód 25%:	N/A mPas
Ismételhetőségi pontosság:	5 %
Anyagok:	
Adagolófej:	PVC (Polivinil-klorid)
Szelep golyó:	Kerámia
Tömítés:	EPDM
Telepítés:	
Megengedett hőmérséklettartomány:	0 .. 45 °C
Maximális üzemi nyomás:	10 bar
Telepítő készlet:	IGEN
Telepítéstípus:	4/6 mm, 7,5 l/h, 16 bar-ig
Szivattyú szívócsonk:	Hose 4/6 mm 3
Szivattyú nyomócsonk:	Hose 4/6 mm 3
Max. Szívómagasság üzem közben:	6 m
Max. Szívómagasság szivattyúzás alatt:	2 m
Folyadék:	
Szivattyúzott közeg:	Víz
Folyadék-hőmérséklet tartomány:	-10 .. 45 °C
Folyadék-hőmérséklet működés közben:	20 °C
Sűrűség:	998.2 kg/m ³
Elektromos adatok:	
Maximum power input - P1:	19 W
Hálózati frekvencia:	50 / 60 Hz
Névleges feszültség:	1 x 100-240 V
Védettségi osztály (IEC 34-5):	IP65 / NEMA 4X
Kábelhossz:	1.5 m
Kábel csatlakozódugó típusa:	EU
Bekapcsolási túláram:	25A, 230V-on 2ms-ig
Vezérlés:	
Szabályozás változat:	P
Szintszabályozás:	YES
Impulzusvezérlés:	IGEN
Külső stop bemenet:	IGEN
Relékimenetek:	NO
Egyéb:	
Nettó tömeg:	2 kg
Össztömeg:	3 kg
Származási ország:	FR





Cég név: HYDRO-KING Kft.
Készítette: Dienes György
Telefon: +361 261 2233
Email: info@hydroking.hu
Dátum: 2021. 03. 25.



Leírás	Érték
Egyedi vámtarifaszám:	84135040