

## DL2

### Membranpump

#### DL2 DC

- Flöde max 1,6 l/min
- Tryck max 2 bar
- 230V
- Själv sugande



### Produktinformation

Charles Austens DL2-serie är en själv sugande membranpump med en inbyggd by-pass. Pumpen är konstruerad för kontinuerligt flöde och klarar att köras torr. DL2 serien finns i 12 V DC, 24 V DC samt 230 V.

Pumpen är främst avsedd för maskinbyggare där små inbyggnadsmått och möjlighet till kund Anpassningar är en fördel.

#### Så här fungerar Membranpumpen.

Flödet skapas genom en fram- och återgående membranrörelse i pumphuset. Effekten är skapad genom en excentriskt driven kolv under membranet.



#### Applikationsexempel

- Storköksdiskmaskiner
- Medicinsk apparatur
- Cirkulationspump för kylning
- Kemikaliehantering
- Ytbehandling
- Luftbefuktare
- Provtagningspumpar för pooler

#### Tekniska data / Material

Pumptyp	Membranpump
Pumphus	Nylon alternativt Polypropylen eller PTFE
Membran	EPDM

Ventiler	Nitril
Flöde	Max 1,6 l/min
Tryck	Max 2 bar
Driftström	12 V DC - 1 A 24 V DC - 0,5 A 230 V - 0,45 A
Vikt	Ca 1,3 kg AC Ca 0,8 kg DC
Anslutningar	6 mm rak slät slanganslutning

## Teknisk data

<b>Flöde max</b>	1,6 l/min
<b>Tryck max</b>	2 bar
<b>Anslutning</b>	Slanganslutning 6 mm
<b>Material Membran</b>	EPDM
<b>Material Pumphus</b>	Nylon
<b>Material Ventiler</b>	Nitril
<b>Vikt</b>	0,8 kg

