

| Кол. | Описание |
|------|----------|
|------|----------|

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1 | <b>GT-D-300 PN10 G1 1/4 V</b> |
|---|-------------------------------|



Забележка! Показаната снимка може да се различава от реалната.

Продуктов номер: [96528347](#)

Grundfos GT-D-300 PN10 G1 1/4 V е Двойна диафрагма резервоар под налягане с капацитет 300.0 l и Vertical монтаж. Резервоарите са одобрени за питейна вода. GT-D-300 PN10 G1 1/4 V е предназначен за максимално работно налягане 10 bar и максимална температура на течността 90 °C.

е стоманен резервоар под налягане с двойна мембрана. Тя е 100 % от бутил с прецизно формовано покритие от кополимерен полипропилен за отлично разделяне на водата от въздуха и е устойчива на хлор.

Тя е 100 % от бутил с прецизно формовано покритие от кополимерен полипропилен за отлично разделяне на водата от въздуха и е устойчива на хлор.

Резервоарът има проточна връзка, която служи за неговото постоянно промиване, когато помпата работи.

Това гарантира, че водата в резервоара остава винаги прясна и елиминира риска от застояла вода при нормална работа на системата.

Мембраната е 100 % от бутил с прецизно формовано покритие от кополимерен полипропилен за отлично разделяне на водата от въздуха и е устойчива на хлор.

Резервоарът има проточна връзка, която служи за неговото постоянно промиване, когато помпата работи.

Това гарантира, че водата в резервоара остава винаги прясна и елиминира риска от застояла вода при нормална работа на системата.

Мембраната е напмпана с азот (1.5 bar).

Мембраната е от нетоксична бутил гума и разделя камерата на резервоара на две отделения.

Горното отделение съдържа азот под налягане.

Долното отделение има покритие от полипропилен (PP) и се пълни с вода от помпата.

Резервоарът под налягане осигурява контролирано налягане във водоснабдителната инсталация и, следователно, ограничава честотата на включванията на помпата при малка консумация на вода или загуби от течове.

Резултатът е повишен комфорт в инсталацията чрез ограничената честота на включване на вашата помпа и компенсирание на спадовете на налягането при отваряне на кран и в същото време намалява проблемите от воден удар в тръбопровода.

Течност:

Макс. температура на течността: 90 °C

Технически:

Тип мембрана: Двойна диафрагма

Материали:

Материал: Въглеродна стомана

Инсталиране:

Максимално работно налягане: 10 bar

Тип връзка: G

Размер на връзката: 1 1/4 inch

Размер: 300.0

Други:

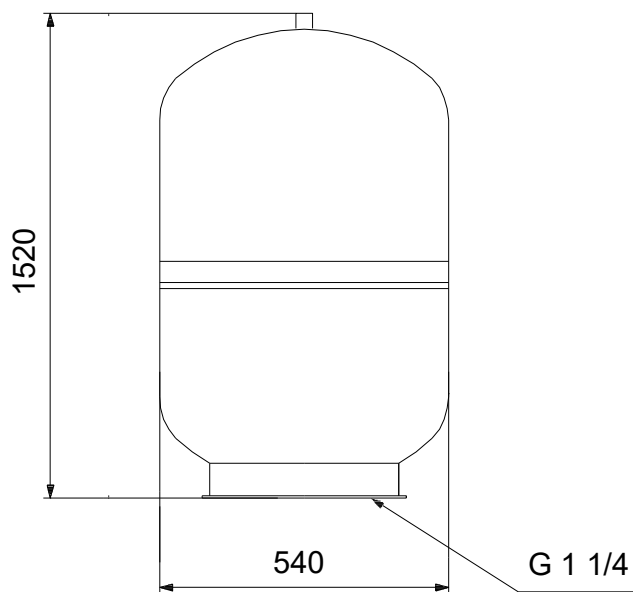
Нето тегло: 48.4 kg

Бруто тегло: 52.9 kg

| Кол. | Описание |
|------|----------|
|------|----------|

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Тип прилож.:        | Стандартно |
| Датски VVS номер:   | 398254790  |
| Норвежки NRF номер: | 8402823    |

| Описание                        | Стойност                 |
|---------------------------------|--------------------------|
| <b>Обща информация:</b>         |                          |
| Име на продукт:                 | GT-D-300 PN10 G1 1/4 V   |
| Продукт No.:                    | <a href="#">96528347</a> |
| EAN номер:                      | 5700397133583            |
| <b>Технически:</b>              |                          |
| Тип мембрана:                   | Двойна диафрагма         |
| <b>Материали:</b>               |                          |
| Материал:                       | Въглеродна стомана       |
| <b>Инсталиране:</b>             |                          |
| Максимално работно налягане:    | 10 bar                   |
| Предналягане:                   | 1.4 bar                  |
| Тип връзка:                     | G                        |
| Размер на връзката:             | 1 1/4 inch               |
| Инсталиране:                    | Vertical                 |
| Размер:                         | 300.0                    |
| <b>Течност:</b>                 |                          |
| Макс. температура на течността: | 90 °C                    |
| <b>Други:</b>                   |                          |
| Нето тегло:                     | 48.4 kg                  |
| Бруто тегло:                    | 52.9 kg                  |
| Тип прилож.:                    | Стандартно               |
| Датски VVS номер:               | 398254790                |
| Норвежки NRF номер:             | 8402823                  |



**96528347 GT-D-300 PN10 G1 1/4 V**

