



## Expansievaten

110 - 1000 liter met vast membraan

De expansievaten met vast membraan zijn in het bijzonder geschikt voor gebruik in c.v.- en koelinstallaties volgens EN12828, voldoen ruimschoots aan de Europese richtlijnen en zijn voorzien van CE markering.

De expansievaten worden gekenmerkt door een uitgekiende constructie, een topkwaliteit membraan, hoogwaardige vatcoating en efficiënte productiemethoden. Over de hele wereld worden dagelijks deze expansievaten geïnstalleerd in kleine, middelgrote en grote installaties tot tevredenheid van opdrachtgevers, installatiebedrijven en eindgebruikers.

Onze expansievaten worden af fabriek geleverd met de door de opdrachtgever opgegeven stikstof voordruk.



|             | inhoud<br>[l] | afmetingen  |           |             | gewicht       |                |
|-------------|---------------|-------------|-----------|-------------|---------------|----------------|
|             |               | Ø A<br>[mm] | B<br>[mm] | Ø C<br>[mm] | 6 bar<br>[kg] | 10 bar<br>[kg] |
| <b>110</b>  | 110           | 484         | 784       | 360         | 19,1          | 38,5           |
| <b>140</b>  | 140           | 484         | 950       | 360         | 20,1          | 44,6           |
| <b>200</b>  | 200           | 484         | 1300      | 450         | 27,6          | 49,3           |
| <b>300</b>  | 300           | 600         | 1330      | 450         | 44,1          | 73,7           |
| <b>425</b>  | 425           | 790         | 1180      | 610         | 57,4          | 105,5          |
| <b>600</b>  | 600           | 790         | 1540      | 610         | 70,1          | 132,0          |
| <b>800</b>  | 800           | 790         | 1888      | 610         | 88,0          | 182,0          |
| <b>1000</b> | 1000          | 790         | 2268      | 610         | 101,4         | 210,0          |

- standaard levering type 6 bar max. werkdruk (ook verkrijgbaar in 10 bar versie)
- voordruk in bar opgeven bij bestelling (0,5 / 1,0 / 1,5 / 2,0 / 2,5 / 3,0 etc.)
- systeemaansluiting 1" buitendraad (bovenzijde)

- HSS staal, perfect beschermd en afgewerkt met een glanzende epoxy poedercoating.
- De uiterst geringe permeabiliteit van het membraan verhindert het weglekken van de voordruk.
- Stikstof gasvulling voor langer voordrukbehoud.
- Het stikstofventiel is verzonken in een dut en wordt extra beschermd door een ventieldop en kunststof beschermkap.
- Vaten conform EN13831.
- Maximale temperatuur membraan: 70 °C.
- Geschikt voor toepassing in systemen met een maximale aanvoertemperatuur van 120 °C.
- SBR membraan.
- Geschikt voor glycoloplossingen tot 50%.
- In overeenstemming met Richtlijn Drukapparatuur 2014/68/EU.
- Kleur: RAL 3002 (rood).
- 5 jaar garantie.

