

Tlakové nádoby

stojaté provedení s objemem do 50 litrů

- stojaté tlakové nádoby s malými objemy z uhlíkové oceli
- vyrobené v souladu se směrnicí 29/2014ES (SPVD), určeno pro stlačený vzduch a dusík
- pracovní tlak 11/15 bar, pracovní teplota -10/+100 °C
- dodáváno v provedení: R - bez nátěru, P - práškové modře lakované v odstínu RAL5015, G - oboustranně galvanizované



| Tlakové nádoby VV | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------------|---------|-----|-----|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| Obj. č. | Objem (l) | Prac. tlak (bar) | Rozměry | | | Připojovací závit | | | | | | Hmotnost (kg) |
| | | | De | L | A | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| VV...24-11 | 24 | 11 | 240 | 656 | 64 | 1/2" | - | 1/2" | 1/2" | - | 3/8" | 10 |
| VV...50-11 | 50 | 11 | 305 | 929 | 145 | 1/2" | 1/2" | - | - | 1/2" | 3/8" | 19 |
| VV...50-15 | 50 | 15 | 305 | 929 | 145 | 1/2" | 1/2" | - | - | 1/2" | 3/8" | 23 |

Důležité: do obj.č. doplňte písmeno označující provedení nádoby: R - bez nátěru, P - lakovaná, G - galvanizovaná místo symbolu tří teček (...), například VVP50-11 pro lakované provedení

Tlakové nádoby

ležaté provedení s objemem do 50 litrů

- tlakové nádoby bez podstavců nebo s podstavci s malými objemy z uhlíkové oceli
- vyrobené v souladu se směrnicí 29/2014ES (SPVD), určeno pro stlačený vzduch a dusík
- pracovní tlak 11/16 bar, pracovní teplota -10/+100 °C
- dodáváno v provedení: R - bez nátěru, P - práškové modře lakované v odstínu RAL5015



| Tlakové nádoby VL - bez podstavců | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------|-----------|------------------|---------|-----|-------------------|------|------|------|---------------|
| Obj. č. | | Objem (l) | Prac. tlak (bar) | Rozměry | | Připojovací závit | | | | Hmotnost (kg) |
| bez nátěru | lakované | | | De | A | x | y | j | z | |
| VLR5-11 | VLP5-11 | 5 | 11 | 150 | 370 | 1/2" | - | - | 1/4" | 5,5 |
| VLR10-11 | VLP10-11 | 10 | 11 | 169 | 506 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 7 |
| VLR15-11 | VLP15-11 | 15 | 11 | 196 | 522 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 8 |
| VLR24-11 | VLP24-11 | 24 | 11 | 240 | 592 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 9 |
| VLR50-11 | VLP50-11 | 50 | 11 | 305 | 784 | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 3/8" | 18 |

| Tlakové nádoby VH - s podstavci | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------|-----------|------------------|---------|-----|----|-------------------|------|------|------|---------------|
| Obj. č. | | Objem (l) | Prac. tlak (bar) | Rozměry | | | Připojovací závit | | | | Hmotnost (kg) |
| bez nátěru | lakované | | | De | A | H1 | x | y | j | z | |
| VHR5-11 | VHP5-11 | 5 | 11 | 150 | 370 | 45 | 1/2" | - | - | 1/4" | 6,5 |
| VHR10-11 | VHP10-11 | 10 | 11 | 169 | 506 | 30 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 8 |
| VHR15-11 | VHP15-11 | 15 | 11 | 196 | 522 | 37 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 9 |
| VHR24-11 | VHP24-11 | 24 | 11 | 240 | 592 | 45 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 10 |
| VHR50-11 | VHP50-11 | 50 | 11 | 305 | 784 | 50 | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 3/8" | 19 |
| VHR24-16 | VHP24-16 | 24 | 16 | 240 | 592 | 45 | 1/2" | - | 3/8" | 3/8" | 13 |
| VHR50-15 | VHP50-15 | 50 | 15 | 305 | 784 | 50 | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 3/8" | 23 |

Základní rozměry a připojení:

