

Regulátory tlaku - typ 417

se vstupním tlakem 40 bar

- regulátory pro snížení tlaku stlačeného vzduchu a jiných netečných a netoxických plynů s extrémním průtokem
- maximální vstupní tlak 40 bar, různé výstupní tlaky, pracovní teplota -10 až +90 °C
- vybavené manometry pro vstupní a výstupní tlak o průměru 63 mm, možnost montáže v jakémkoliv směru
- nastavení výstupního tlaku ručním kolem, odvětrání sekundárního tlaku
- použité materiály: tělo z hliníku, těsnění NBR



| Regulátory tlaku - typ 417 | | | | | | | | |
|----------------------------|----------|--------|------------|--------------|-----------------|--------------|-----|---------------|
| | Obj.č. | Závit | Tlak (bar) | Rozsah (bar) | Průtok (NI/min) | Rozměry (mm) | | Hmotnost (kg) |
| | | | | | | d | v | |
| • | 417.2112 | 1 1/2" | 40 | 0,5 až 6 | 25 000 | 180 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2113 | 1 1/2" | 40 | 0,5 až 10 | 25 000 | 180 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2114 | 1 1/2" | 40 | 0,5 až 16 | 25 000 | 180 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2115 | 1 1/2" | 40 | 0,5 až 25 | 25 000 | 180 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2122 | 2" | 40 | 0,5 až 6 | 25 000 | 160 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2123 | 2" | 40 | 0,5 až 10 | 25 000 | 160 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2124 | 2" | 40 | 0,5 až 16 | 25 000 | 160 | 278 | 5,5 |
| • | 417.2125 | 2" | 40 | 0,5 až 25 | 25 000 | 160 | 278 | 5,5 |

Regulátory tlaku - typ 302

se vstupním tlakem 60 bar

- regulátory pro snížení tlaku stlačeného vzduchu a jiných netečných a netoxických plynů
- maximální vstupní tlak 60 bar, různé výstupní tlaky, pracovní teplota -10 až +90 °C
- vybavené manometrem zobrazujícím výstupní tlak o průměru 63 mm, montáž z obou stran přístroje
- nastavení výstupního tlaku ručním kolem nebo kolíkem, odvětrání sekundárního tlaku
- použité materiály: tělo z mosazi, těsnění NBR

velikost
1/4" - 3/8"



velikost 1"



| Regulátory tlaku - typ 302 | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|-------|------------|--------------|-----------------|--------------|-----|-----|---------------|
| | Obj.č. | Závit | Tlak (bar) | Rozsah (bar) | Průtok (NI/min) | Rozměry (mm) | | | Hmotnost (kg) |
| | | | | | | d | š | v | |
| • | 302.323 | 1/4" | 60 | 0,5 až 12 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.324 | 1/4" | 60 | 1,0 až 20 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.325 | 1/4" | 60 | 2,0 až 35 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.326 | 1/4" | 60 | 3,0 až 50 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.333 | 3/8" | 60 | 0,5 až 12 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.334 | 3/8" | 60 | 1,0 až 20 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.335 | 3/8" | 60 | 2,0 až 35 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.336 | 3/8" | 60 | 3,0 až 50 | 1 400 | 72 | 100 | 164 | 1,5 |
| • | 302.393 | 1" | 60 | 0,5 až 12 | 5 000 | 118 | 138 | 257 | 7,1 |
| • | 302.394 | 1" | 60 | 1,0 až 20 | 5 000 | 118 | 138 | 257 | 7,1 |
| • | 302.395 | 1" | 60 | 2,0 až 35 | 5 000 | 118 | 138 | 257 | 7,1 |
| • | 302.396 | 1" | 60 | 3,0 až 50 | 5 000 | 118 | 138 | 257 | 7,1 |

Regulátory tlaku - typ 120

se vstupním tlakem 200 bar

- regulátory pro snížení tlaku stlačeného vzduchu a jiných netečných a netoxických plynů
- maximální vstupní tlak 200 bar, různé výstupní tlaky, pracovní teplota -10 až +90 °C
- vybavené manometrem zobrazujícím výstupní tlak o průměru 63 mm, montáž z obou stran přístroje
- nastavení výstupního tlaku ručním kolem (model 120.420) nebo kolíkem (ostatní typy), odvětrání sekundárního tlaku
- použité materiály: tělo z mosazi, těsnění NBR



| Regulátory tlaku - typ 120 | | | | | | | | |
|----------------------------|---------|-------|------------|--------------|-----------------|--------------|-----|---------------|
| | Obj.č. | Závit | Tlak (bar) | Rozsah (bar) | Průtok (NI/min) | Rozměry (mm) | | Hmotnost (kg) |
| | | | | | | d | v | |
| • | 120.420 | 1/4" | 200 | 0 až 50 | 2 500 | 150 | 215 | 2,2 |
| • | 120.421 | 1/4" | 200 | 0 až 100 | 2 700 | 150 | 215 | 2,2 |
| • | 120.422 | 1/4" | 200 | 0 až 150 | 2 900 | 150 | 215 | 2,2 |