



| | |
|--|---|
| Záruka | 2 roky |
| maximální pracovní teplota | 80°C |
| maximální vstupní tlak | 1.5 MPa (15 bar) |
| výstupní tlak | 0,1 - 0,4 MPa (1-4 bary) - z výroby nastaveno na 3 bary |
| připojení (vnitřní závity) | 2x G 1/2" (228/1) |
| materiál membrány | mosaz |
| materiál těla | poniklovaná mosaz CW 614N / CW 617N |
| připojení na manometr pro kontrolu tlaku a výstupu | 1/4" |

| NÁZEV | KÓD | EAN | DIMENZE | HMOTNOST |
|---|-----------|---------------|---------|----------|
| tlakový redukční ventil k bojleru, vstupní tlak 15 bar, výstupní tlak 1 - 4 bary, T=80°C - 1/2" | 05893PO12 | 0102012300014 | 1/2" | 0.372000 |
| tlakový redukční ventil k bojleru, vstupní tlak 15 bar, výstupní tlak 1- 4 bary, T=80°C - 3/4" | 05893PO34 | 0103340300011 | 3/4" | 0.381000 |

tlakový redukční ventil k bojleru (102) -)pracuje na principu pístu)

Všechny redukční ventily Minibrass jsou testovány na zkušedním stole a nastaveny na 3 bar, pokud není uvedeno jinak.