

Mid-West[®] Instrument

“

”

522.



: 0-5 PSID (0-0.34) 0-50
 PSID (0-3.45).
 : PSID PSID/ PSID/ .

522



316/316L

316,

: Buna-N

Viton.

: 1000 PSIG.

: 500 PSIG

: 1/4" FNPT (

).

2-1/2".

()).

(Цвет шкалы предоставляется по отдельному запросу).



()).

: ±5%

()).

:

(1)

DIN 43650/IP65/NEMA 4X

: 3

SPST, 60W, 240 VAC/VDC,

40% 95%

**

60W.



Предст
DIN
Соеди

: -40°F (-40°C) +200°F (+93°C).

522

: ASME B1.20.1, ASME B40.100 NEMA Std. 250, EN-61010-1
UL Std. No. 50 & 508, CSA-C22.2 No. 14.

Заводская регулировка ключей предоставляется бесплатно. Дополнительные опции ключей - по отдельному запросу. Не рекомендуется использование разделительных диафрагм. При использовании разделительных диафрагм заводская гарантия будет аннулирована.

Mid-West[®] Instrument

522.

| | | PSID | |
|---------|------------|-----------|-------------------------|
| 2 PSID | 4.75 PSID | 0-5 PSID | 0-5 PSID & 0-0.35 бар. |
| 4 PSID | 9.50 PSID | 0-10 PSID | 0-5 PSID & 0-35 кПа. |
| 6 PSID | 14.25 PSID | 0-15 PSID | 0-10 PSID & 0-0.7 бар. |
| 8 PSID | 19.00 PSID | 0-20 PSID | 0-10 PSID & 0-70 кПа. |
| 10 PSID | 23.75 PSID | 0-25 PSID | 0-15 PSID & 0-1 бар. |
| 12 PSID | 28.50 PSID | 0-30 PSID | 0-15 PSID & 0-100 кПа. |
| 16 PSID | 38.00 PSID | 0-40 PSID | 0-20 PSID & 0-1.4 бар. |
| 20 PSID | 47.50 PSID | 0-50 PSID | 0-20 PSID & 0-140 кПа. |
| | | | 0-25 PSID & 0-1.75 бар. |
| | | | 0-25 PSID & 0-175 кПа. |
| | | | 0-30 PSID & 0-2 бар. |
| | | | 0-30 PSID & 0-200 кПа. |
| | | | 0-40 PSID & 0-2.75 бар. |
| | | | 0-40 PSID & 0-275 кПа. |
| | | | 0-50 PSID & 0-3.5 бар. |
| | | | 0-50 PSID & 0-350 кПа. |

West Instrument

Mid-

| | P. | P. |
|-----|--------------------|--------------------|
| 522 | 0-5 PSID (0-0.35) | 0-50 PSID (0-3.5) |

) : 1000 PSI (69) . 500 PSI (34.5
(69) : 2000 PSI (138) . 1000 PSI
() : 200 PSID (13.8) .

Температурные ограничения: -40°F (-40°C) to +200°F (+93°C) -

: 522 /
ASME B1.20.1 ASME B40.1
NEMA Std. No. 250 CSA-C22.2 No. 14
EN-61010-1 UL Std. No. 50, 508

: 522-AA-02-00

: 1000 PSIG, : , 316L,
 : , Buna-N,
 : 2-1/2" : 1/4" FNPT.
 : ±5% ().
: 0-5 PSID to 0-50 PSID (0.35 to 3.5 bar)

← 1 → 2 3 4 5 6 7 8 9

Basic Model Range: _____



| | |
|-----------|---|
| 2 | |
| A | / 316, |
| S | 316 / 316, |
| P | () / 316, |
| 3 | |
| A | 2-1/2" (). |
| T | |
| 4 | |
| 0 | Buna-N |
| 1 | Viton®-A - Dupont. |
| 5 | |
| 2 | : 1/4" FNPT. |
| 6 | |
| O | |
| A | (2) 10-32, 1.75" 0.33". |
| 7 | |
| O | |
| L | (1) SPST 60 NEMA 4X (DIN43650/IP65-PG9) 40 95% (). |
| 8 | |
| E | SPST 60 3.0 ампер 240 VAC/VDC (нормально разомкнутый). |
| 9 | (). |
| SC | (). |