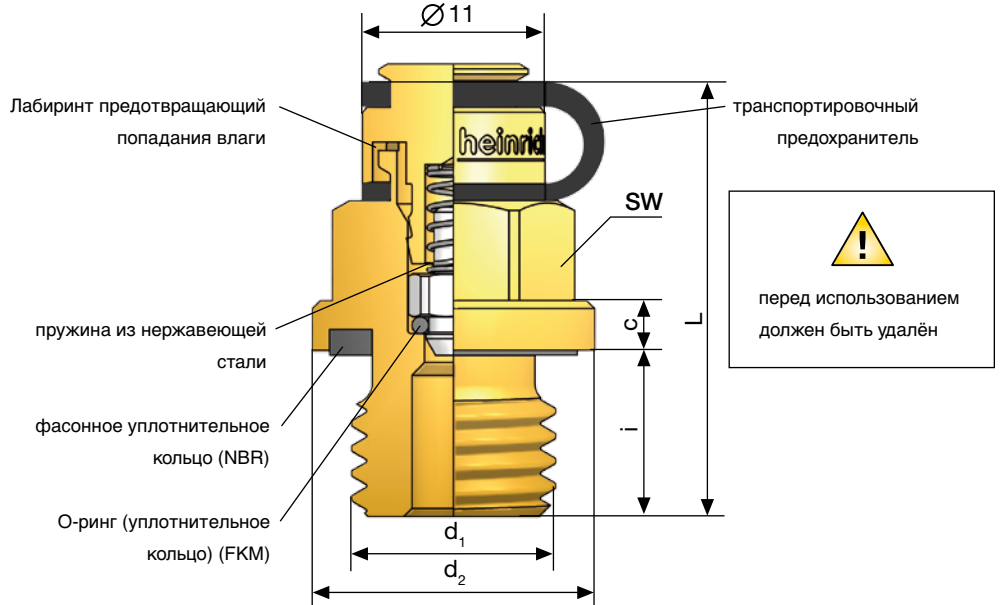


HN Lü-OR TD

Воздушный клапан
с транспортировочным предохранителем



Применение:

- Электромоторные механизмы

Давление открытия:

- 0,15 – 0,25 bar

Монтажное положение:

- перпендикулярно вверх или горизонтально

Температура:

- -20° C – +100° C -4 F – +210 F
- другие температурные режимы возможны после технической консультации

Материал:

- Латунь
- Специальная версия нержавеющей стали Ni90 1.4305

Покрытие:

- стандартное = без
- по желанию/ никелированное

Транспортировочный предохранитель:

- Предотвращает утечку масла во время транспортировки

d1		d2	c	i	SW	Общая длина
Метрическая мелкая резьба	Резьба Трубы					
DIN 13	DIN ISO 228					~L
M 8 x 1	—	12,0	4,5	8	12	26,5
M 10 x 1	G 1/8" A	14,0	3,0	8	12	25,5
M 12 x 1,5	—	17,0	3,0	10	13	27,5
—	G 1/4" A	18,9	3,0	10	13	27,5
M 14 x 1,5	—	19,0	3,0	10	13	27,5
M 16 x 1,5	—	21,9	3,0	10	17	27,5
—	G 3/8" A	22,0	3,0	10	17	27,5
M 18 x 1,5	—	23,9	3,0	10	17	27,5
M 20 x 1,5	—	25,0	3,5	10	19	28,0
—	G 1/2" A	26,9	3,5	10	19	28,0
M 22 x 1,5	—	27,0	3,5	10	19	28,0
M 24 x 1,5	—	29,9	3,5	10	22	28,0
—	G 3/4" A	32,0	4,0	13	24	33,5
M 33 x 2	G 1" A	39,0	4,5	13	27	34,0
M 42 x 2	—	49,0	4,5	13	30	34,0