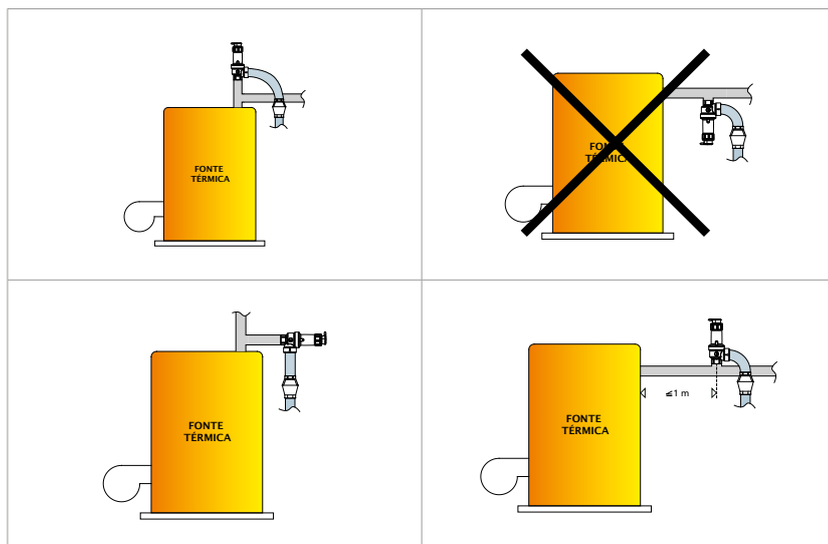


**Advertência!**

A válvula de segurança pode ser instalada na posição vertical ou horizontal, mas não virada para baixo, para evitar o depósito de impurezas presentes na instalação, e sempre respeitando o sentido de fluxo indicado pela seta presente no corpo.

**R140**

| CÓDIGO | MEDIDA | €/peça | ☐ | ☒ |
|----------|------------------|--------|---|----|
| R140Y002 | 1/2" x 2,5 bar | 10,74 | 1 | 50 |
| R140Y003 | 1/2" - 3 bar | 8,31 | 1 | 50 |
| R140Y005 | 1/2" - 3,5 bar | 10,06 | 1 | 50 |
| R140Y006 | 1/2" - 4 bar | 9,22 | 1 | 50 |
| R140Y009 | 1/2" - 6 bar | 8,31 | 1 | 50 |
| R140Y011 | 1/2" - 8 bar | 9,12 | 1 | 50 |
| R140Y022 | 3/4" - 2,5 bar | 13,14 | 1 | 25 |
| R140Y023 | 3/4" - 3 bar | 11,06 | 1 | 25 |
| R140Y025 | 3/4" - 3,5 bar | 13,01 | 1 | 25 |
| R140Y026 | 3/4" - 4 bar | 12,74 | 1 | 25 |
| R140Y029 | 3/4" - 6 bar | 12,14 | 1 | 25 |
| R140Y042 | 1" - 2,5 bar | 21,39 | 1 | 20 |
| R140Y043 | 1" - 3 bar | 21,39 | 1 | 20 |
| R140Y045 | 1" - 3,5 bar | 22,37 | 1 | 20 |
| R140Y046 | 1" - 4 bar | 22,15 | 1 | 20 |
| R140Y049 | 1" - 6 bar | 22,38 | 1 | 20 |
| R140Y062 | 1 1/4" - 2,5 bar | 27,54 | 1 | 10 |
| R140Y063 | 1 1/4" - 3 bar | 27,54 | 1 | 10 |
| R140Y065 | 1 1/4" - 3,5 bar | 27,54 | 1 | 10 |
| R140Y066 | 1 1/4" - 4 bar | 27,54 | 1 | 10 |
| R140Y069 | 1 1/4" - 6 bar | 28,06 | 1 | 10 |



Válvula de segurança de membrana.

Ligações fêmea.

Corpo em latão e manípulo em ABS.

Fluidos permitidos: água e ar comprimido.

Campo de temperatura: 5÷110 °C.

PN 10.

Pressão de abertura: 20%.

Pressão de fecho: 20%.

Aferição: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 6 - 8 bar.

CERTIFICAÇÃO

**R140M**

| CÓDIGO | MEDIDA | €/peça | ☐ | ☒ |
|-----------|--------------|--------|---|----|
| R140MY003 | 1/2" - 3 bar | 9,76 | 1 | 25 |



Válvula de segurança de membrana.

Ligações macho-fêmea.

Corpo em latão e manípulo em ABS.

Fluidos permitidos: água e ar comprimido.

Campo de temperatura: 5÷110 °C.

PN 10.

Pressão de abertura: 20%.

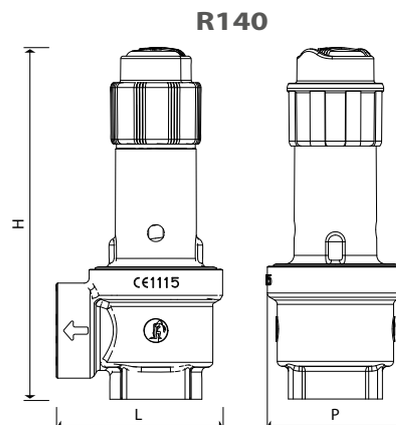
Pressão de fecho: 20%.

Aferição: 3 bar.

CERTIFICAÇÃO



| LIGAÇÕES | DIMENSÕES (LXHXP) | FUNIL DE DESCARGA ACONSELHADO |
|---------------------|-------------------|-------------------------------|
| 1/2" F x 1/2" F | 48 x 84 x 38 | R141Y003 |
| 3/4" F x 3/4" F | 58 x 94 x 47 | R141Y014 |
| 1" F x 1" F | 69 x 146 x 55 | R141Y015 |
| 1 1/4" F x 1 1/4" F | 86 x 151 x 69 | R141Y016 |



R140R

| CÓDIGO | MEDIDA | €/peça | □ | ▣ |
|------------------|----------------|-------------|---|----|
| R140RY101 | 1/2" - 1,5 bar | - | 1 | 50 |
| R140RY102 | 1/2" - 2,5 bar | - | 1 | 50 |
| R140RY103 | 1/2" - 3 bar | 5,62 | 1 | 50 |



Válvula de segurança compacta de membrana.
Ligações fêmea.
Corpo em latão e manípulo em ABS.
Fluidos permitidos: água e ar comprimido.
Campo de temperatura: 5÷110 °C.
PN 10.
Pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Aferição: 1,5 - 2,5 - 3 bar.

CERTIFICAÇÃO



R141

| CÓDIGO | MEDIDA | €/peça | □ | ▣ |
|-----------------|-----------------|--------------|----|----|
| R141Y003 | 1/2" x 1/2" | 7,90 | 10 | 20 |
| R141Y014 | 3/4" x 3/4" | 8,74 | 1 | 5 |
| R141Y015 | 1" x 1" | 9,18 | 5 | 50 |
| R141Y016 | 1 1/4" x 1 1/4" | 16,54 | 2 | 20 |
| R141Y017 | 1 1/2" x 1 1/2" | - | 2 | 20 |



Funil de descarga.