

VÁLVULAS DE SEGURANÇA POR PRESSÃO



311

cat. 01253

Válvula de segurança.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
PN 10.
Campo de temperatura: 5÷110°C.
Regulações: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 bar.
2 bar apenas em 3/4".



Código			
3114 ..	1/2"	1	50
3115 ..	3/4"	1	50



312

cat. 01253

Válvula de segurança.
Ligações macho - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
PN 10.
Campo de temperatura: 5÷110°C.
Regulações: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 bar.



Código			
3124 ..	1/2"	1	50



313

cat. 01253

Válvula de segurança com manómetro.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
PN 10.
Campo de temperatura: 5÷110°C.
Temperatura máx. manómetro: 90°C.
Regulações: 2,5 - 3 - 6 - 7 - 8 bar.



Código			
3134 ..	1/2"	1	50
3135 ..	3/4"	1	50



314

cat. 01253

Válvula de segurança com manómetro.
Ligações macho - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
PN 10.
Campo de temperatura: 5÷110°C.
Temperatura máx. manómetro: 90°C.
Regulações: 2,5 - 3 - 6 - 7 - 8 bar.



Código			
3144 ..	1/2"	1	50



309

cat. 01130

Válvula de segurança combinada temperatura e pressão.
Para proteção da acumulação de água quente sanitária.
Temperatura de regulação: 90°C.
Potência de descarga: 1/2" - 3/4" x Ø 15: 10 kW.
3/4" x Ø 22: 25 kW.
Regulações: 3 - 4 - 6 - 7 - 10 bar.
Certificada segundo a norma EN 1490 nas regulações: 4 - 7 - 10 bar.



Código				
309430	1/2" M x Ø 15	3 bar	1	20
309440	1/2" M x Ø 15	4 bar	1	20
309460	1/2" M x Ø 15	6 bar	1	20
309470	1/2" M x Ø 15	7 bar	1	20
309400	1/2" M x Ø 15	10 bar	1	20
309542	3/4" M x Ø 15	4 bar	1	20
309530	3/4" M x Ø 22	3 bar	1	20
309560	3/4" M x Ø 22	6 bar	1	20
309570	3/4" M x Ø 22	7 bar	1	20
309500	3/4" M x Ø 22	10 bar	1	20



5320

Válvula de segurança.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Campo de temperatura: 5÷120°C.
Capacidade: 50 kW.
Regulação: 2,5 - 3 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código				
532042	1/2" x 3/4"	2,5 bar	1	50
532043	1/2" x 3/4"	3 bar	1	50



5321

Válvula de segurança com manómetro.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Campo de temperatura: 5÷120°C.
Capacidade: 50 kW.
Regulação: 2,5 - 3 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código				
532142	1/2" x 3/4"	2,5 bar	1	50
532143	1/2" x 3/4"	3 bar	1	50

**VÁLVULAS DE SEGURANÇA
POR PRESSÃO**



530

Válvula de segurança.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Campo de temperatura: 5÷120°C.
Capacidade: 50 kW.
Regulação: 2,5 - 3 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código

530525	3/4" x 1" 2,5 bar	1	50
530530	3/4" x 1" 3 bar	1	50



530

Válvula de segurança.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Campo de temperatura: 5÷120°C.
Capacidade: 50 kW.
Regulação: 2,5 - 3 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código

530625	1" x 1 1/4" 2,5 bar	1	25
530725	1 1/4" x 1 1/2" 2,5 bar	1	10
530630	1" x 1 1/4" 3 bar	1	25
530730	1 1/4" x 1 1/2" 3 bar	1	10



531

Válvula de segurança para instalações hidrossanitárias.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Fluido de utilização: água.
Campo de temperatura: 5÷100°C.
Regulação: 4 - 6 - 8 - 10 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código

5314 ●●	1/2" x 3/4"	1	50
5315 ●●	3/4" x 1"	1	25



531

Válvula de segurança para instalações hidrossanitárias.
Ligações fêmea - fêmea.
Máxima pressão de abertura: 20%.
Pressão de fecho: 20%.
Fluido de utilização: água.
Campo de temperatura: 5÷100°C.
Regulação: 4 - 6 - 8 - 10 bar.
Homologação TÜV (Alemanha).



Código

5316 ●●	1" x 1 1/4"	1	25
5317 ●●	1 1/4" x 1 1/2"	1	10