

Pojistné ventily pro odpouštění páry 6395

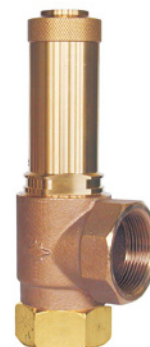
- pojistné ventily slouží k odpouštění média z rozvodu v případě nadměrného tlakového zatížení
- dodávka včetně protokolu o nastavení; pojistný ventil je dodáván nastavený na požadovaný tlak a opatřen plombou
- plnozdvížné provedení s vnějším závitem a volným odfukem do atmosféry
- určeno pro páru, vzduch a podobné plyny s vysokou teplotou jako bezpečnostní prvek v potrubí a na tlakových nádobách

Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Médium	
-10/+225 °C	bronz CC491K	kov	závit	pára	1

Pojistné ventily 6395 pro páru						
Obj. č.	Závit	Světlost DN	Nastavení (bar)	Teplota (°C)	Materiál	Těsnění
6395.12	G 1/2"	15	0,5-25	-10/+225	bronz CC491K	kov
6395.34	G 3/4"	18	0,5-25	-10/+225	bronz CC491K	kov
6395.10	G 1"	23	0,5-25	-10/+225	bronz CC491K	kov
6395.54	G 1 1/4"	28	0,5-12	-10/+225	bronz CC491K	kov

Upozornění: do obj.č. doplňte požadovaný tlak v bar zaokrouhlený na jedno desetinné místo např. 6395.12.10,0 pro nastavený tlak 10,0 bar

Otvírací tlak (bar)	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
Obj. č.	Odpouštěcí výkon v Nm ³ /h (médium pára)									
6395.12	185	321	449	575	700	827	952	1 077	1 202	1 327
6395.34	248	420	586	750	914	1 079	1 243	1 406	1 569	1 732
6395.10	398	673	940	1 203	1 466	1 732	1 994	2 256	2 517	2 779
6395.54	675	1 155	1 613	2 065	2 517	2 972	---	---	---	---



Pojistné ventily z nerezové oceli 6383

- pojistné ventily pro odpouštění různých médií z rozvodů v případě nadměrného tlakového zatížení
- dodávka včetně protokolu o nastavení; pojistný ventil je dodáván nastavený na požadovaný tlak a opatřen plombou
- provedení s vnějším závitem, odmaštěné a vyčištěné pro použití na kyslík
- určeno pro vzduch, výpary a kryogenní plyny jako je kyslík, dusík, argon, vodík, helium, oxid uhličitý, oxid uhelnatý, metan, ethan, ethylen, LPG a LNG

Teplota	Materiál	Těsnění	Připojení	Médium	
-196/+185 °C	nerez 1.4301	PTFE	závit	kryogenní	1

Pojistné ventily 6383 z nerezové oceli						
Obj. č.	Závit	Světlost DN	Nastavení (bar)	Teplota (°C)	Materiál	Membrána
6383.12	G 1/2"	10,5	2,9-50	-196/+185	nerez 1.4301	PTFE
6383.34	G 3/4"	10,5	2,9-50	-196/+185	nerez 1.4301	PTFE
6383.10	G 1"	15	2,9-50	-196/+185	nerez 1.4301	PTFE
6383.54	G 1 1/4"	23	2,0-50	-196/+185	nerez 1.4301	PTFE
6383.15	G 1 1/2"	23	2,0-50	-196/+185	nerez 1.4301	PTFE

Upozornění: do obj.č. doplňte požadovaný tlak v bar zaokrouhlený na jedno desetinné místo např. 6383.12.10,0 pro nastavený tlak 10,0 bar

Otvírací tlak (bar)	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
Obj. č.	Odpouštěcí výkon v Nm ³ /h (médium vzduch)									
6383.12	---	178	251	324	397	470	542	615	687	767
6383.34	---	178	251	324	397	470	542	615	687	767
6383.10	---	314	442	570	699	827	954	1 082	1 209	1 350
6383.54	546	916	1 288	1 663	2 039	2 411	2 783	3 155	3 526	3 936
6383.15	546	916	1 288	1 663	2 039	2 411	2 783	3 155	3 526	3 936

NEREZ



související zboží:

Těsnění závitů
str. 87



Tlakové nádoby
str. 712



Těsnění závitů
str. 86



Šroubení
str. 66

