

# Neula- ja painemittariventtiilit

AT 1890A, AT 1891A, AT  
1892A, AT 1894A

<b>Nimelliskoko</b> G 1/8-G 1	<b>PN</b> 400	<b>Lämpötila-alue</b> Max 300 °C	<b>Materiaali</b> Haponkestävä teräs
----------------------------------	------------------	-------------------------------------	---

## Käyttökohteet

Sulku- ja säätöventtiilinä

- höyrylle
- kaasuille
- nesteille



AT  
18  
90

## Laadunvarmistus

AT 1892 valmistetaan SMS 1646 mukaan.

AT 1894 valmistetaan SMS 1647 mukaan.



AT  
18  
90

## Todistukset:

Tarittaessa materiaalitodistus EN 10204, 3.1 (ilmoitettava tilattaessa).

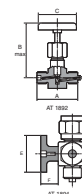
## Osaluettelo

1	Runko	haponkestävä teräs	1.4404
2	Kara	haponkestävä teräs	SS 2343
3	Karamutteri	haponkestävä teräs	SS 2343
4	Kiristysholkki	haponkestävä teräs	SS 2343
5	Poksitiiviste	grafiitti	
6	Lukitsin	haponkestävä teräs	SS 2343
7	Käsipyörä	pelti	
8	Kiinnityskappale	haponkestävä teräs	X12CrMoS17



## Mitat ja painot

AT 1890, AT 1891						
Nimelliskoko	G 1/8	G 1/4	G 3/8	G 1/2	G 3/4	G 1
A	60	60	60	60	80	80
Bmax	95	95	95	95	130	140
C	57	57	57	57	57	57
D	4,5	4,5	5	6	10	12
Paino	0,35	0,35	0,45	0,40	0,95	1



AT 1892, AT 1894		
Liitäntä	G 3/8	G 1/2
A	54	61
Bmax	95	95
C	57	57
D	3,5	3,5
E	40	40
F	35	35
Paino AT 1892	0,35	0,42
Paino AT 1894	0,42	0,51

Mitat mm, painot kg.

## Toiminta ja rakenne

Varustettu poksimutterin lukituslevyllä, joka estää poksien löystymisen tärinästä

tai venttiin käytöstä johtuen.  
Venttiileissä on pesänsisäinen karakierre ja nouseva kara.

## Tekniset tiedot

Liitäntä	G 1/8	G 1/4	G 3/8	G 1/2	G 3/4	G 1
K <sub>vs</sub> 1890-1894	0,34	0,34	0,346	0,60	1,6	2,1

## Lisävarusteet ja vaihtoehdot

Ulkokierre AT 1891  
Hitsausliitännät AT 1895  
Hitsausmuhvit, putkiliittimet

## Merkinnät

Valmistaja, DN, PN ja virtaussuuntaa osoittava nuoli.

## Tilaukoodi

Esim: AT 1890-10	
AT-numero	Liitännäkoko
AT 1890, sisäkierre	6
	8
	10
	15
	20
	25
AT 1892, sisä/ulkokierre	10
	15
AT 1894, sisä/ulkokierre	10
	15