

# Neula- ja painemittariventtiilit, hitsauspää ja lukittava karamutteri

AT 1870A

<b>Nimelliskoot</b> DN 10-15	<b>PN</b> 100	<b>Lämpötila-alue</b> Max 300 °C	<b>Materiaali</b> Teräs
---------------------------------	------------------	-------------------------------------	----------------------------

## Käyttökohteet

Sulku- ja säätöventtiilinä

- höyrylle
- kaasuille
- nesteille

## Laadunvarmistus

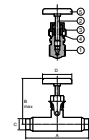
Materiaalitodistus EN 10204 3.1 tarvittaessa.  
(Ilmoitettava tilattaessa).



AT 1870

## Osaluettelo

1	Runko	teräs	C 22.8
2	Kara	haponkestävä teräs	SS 2343
3	Karamutteri	haponkestävä teräs	SS 2343
4	Poksitiiviste	grafiitti	
5	Käsipyörä	pelti	
6	Kiristysholkki	haponkestävä teräs	SS 2343



## Mitat ja painot

Nimelliskoko	10	15
A	120	120
B max	95	95
C	18	22
D	56	56
Paino	0,49	0,46

Mitat mm, paino kg.

## Toiminta ja rakenne

Varustettu poksimutterin lukituslevyllä, joka estää poksien löystymisen tärinästä tai venttiilin käytöstä johtuen.

Venttiileissä on pesänsisäinen karakierre ja nouseva kara.

## Tekniset tiedot

Liitäntä	10	15
Kvs	0,46	0,60

## Asennus

Neulaventtiili AT 1870 on hitsausliitännäinen. Hitsattaessa venttiili putkistoon, tulee venttiiliin olla suljettu ja pesää tulee jäähdyttää hitsauksen aikana.

## Merkinnät

Valmistaja, DN, PN ja virtaussuuntaa osoittava nuoli.