

Neula- ja painemittariventtiilit,

hitsauspää ja lukittava karamutteri

AT 1870A

Nimelliskoot DN 10-15	PN 100	Lämpötila-alue Max 300 °C	Materiaali Teräs
---------------------------------	------------------	-------------------------------------	----------------------------

Käyttökohteet

Sulku- ja säätöventtiilinä

- höyrylle
- kaasuille
- nesteille

Laadunvarmistus

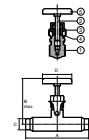
Materiaalitodistus EN 10204 3.1 tarvittaessa.
(Ilmoitettava tilattaessa).



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.