

		FDV		
Dokumentnavn:		Dok.nr	Rev:	Dato:
Tilbakeslagsventil JRGUSTOP 1610		613	1	29.01.07
Utarbeidet av:	Godkjent av:	Godkjent Dato:		Side
PAK	KS-Sjef	29.01.07		1
			av:	1

613 TILBAKESLAGSVENTIL JRGUSTOP 1610

<p>1. Produktbeskrivelse</p>  <p>PS.: Denne erstatter: JURGUSTOP 1640 serien.</p> <p>For utfyllende informasjon, vennligst kontakt Armaturljønsson AS.</p>	<p>Tilbakeslagsventil, fjærbelastet med ventilhus i bronse. Innmat i plast (POM), leveres også som reparasjonssett.</p> <p>Max temperatur vann; 90°-16PN og luft; 70° grader-16PN Åpningstrykk <50mbar</p> <p>Leveres med innvendig gjenger og er utstyrt med ¼" nipler for montering av manometer til måling av trykk på primær og sekunder side, kan også brukes som drenering.</p> <p>Dim.:1/2"-2"gjenger innvendig</p> <p>Importert og tilpasset norske forhold av:</p> <p>Armaturljønsson AS – Org.nr. 922742049 – Ulvenveien 87, 0581 OSLO Postboks 39 Økern, 0508 OSLO – T: 22 63 17 00 - www.armaturljønsson.no</p>
<p>2. Forvaltning</p>	<p>Tilpasset for installasjon av blandesentral fra JRG. Sikrer stabil og effektiv drift.</p>
<p>3. Drift</p>	<p>Installert som en del av vanddistribusjonssystemet. Driftes i forbindelse med montering av blandeventil type JURGUMAT varmt og kaldt vann. Det anbefales og bruke en tilbakeslagsventil på hver kurs – kv og vv, for å stabilisere vannmengde for ferdigblandet vann.</p>
<p>4. Vedlikehold</p>	<p>Forebyggende: Normalt drifttetsyn Max temperatur: vann 90° - 16PN, luft 70° grader - 16PN. Korrigerende: Utskiftbar innmat.</p>
<p>5. Emisjoner og miljøpåvirkninger</p>	<p>Anbefalt utbakningstid: Ubegrenset, avhengig av vannkvalitet. Utslipp: Ingen.</p>
<p>6. Henvisninger</p>	<p>Henvisning: hjemmeside www.armaturljønsson.no JRGUSTOP 1610</p>
<p>7. Behandlingsmåte for avfall</p>	<p>Gjenvinning: Skrotes i henhold til gjeldende lover for gjenvinning av metall og plast</p>
<p>8. Teknisk Service</p>	<p>På installasjon og montering: Installerende rørlegger. På enheter: Armaturljønsson AS Produktansvarlig: Armaturljønsson AS</p>
<p>9. Notater</p>	<p>Anlegg installert av:</p>