


GODKENDELSESINDEHAVER:

 JCH A/S
 Kæretmagervej 21
 DK-7100 Vejle
 Telefon: +45 75 85 84 08
 Telefax: +45 75 85 80 82
 Internet: www.jchansen.dk

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
**Kontraventil
JCH
type 2290 og 2296
dim. 3/8" – 2"**
FABRIKAT:

JCH A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: CN
- Pil for strømretning
- Dimension
- Materiale
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

430327- 003	3/8"
430327- 004	1/2"
430327- 006	3/4"
430327- 008	1"
430327- 010	1 1/4"
430327- 011	1 1/2"
430327- 012	2"
484910- 006	3/4" x 1"
484910- 008	1 x 1 1/4"

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 8.4.1, stk. 5.

Godkendelsesindehaver er pligtig til, jf. Bygningsreglementets krav, jf. § 8.2.4.2, stk. 2, at byggevaren er godkendt af Energistyrelsen, ifølge bekendtgørelse om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Kontraventilen må kun monteres valgfrit i vandret eller lodret position.

Dimension 3/8" – 1 1/2" kan monteres i brandslukningsinstallationer.

Kontraventilen monteres på tilgangsledningen til det apparat eller maskine, hvorfra tilbagestrømning kan ske samt i henhold til DS/EN 1717.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Konstruktion og funktion	Kontraventilen består af et rørformet hus, hvori der er monteret en kontraventilindsats.							
Montering	2290: til- og afgang, muffe/muffe. 2296: til- og afgang, nippel/union.							
Materiale	Ventilhuset er af messing, og kuglen er af plast.							
Dimension	3/8" – 2"							
Tryktab (modstandstal ζ på basis af Indv. diam.)	Tryktabet (modstandstallet) er bestemt med fuldt åbent armatur.							
	D	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
	ζ	14,3	5,7	4,4	5,0	6,7	6,1	9,9
Symbol for Tilbagestrømningssikring	EA							
Mediumkategori	1 og 2							



Thomas Bruun