

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

J.C. Hansens Metalvarefabrik ApS  
Karetmagervej 21  
7100 Vejle  
Telefon: 75 85 84 08  
Telefax: 75 85 80 82

**Afspærringsarmatur i jord**  
**JCH kuglestophane**  
**dim. 3/4" - 2"**

**FABRIKAT:**

J.C. Hansens Metalvarefabrik ApS,  
Danmark

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Kuglehanen tillades monteret som afspærringsarmatur i vandinstallationers fordelingsledninger i jord (stikledninger).

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: JCH
- Dimension
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Konstruktion og funktion	Kuglehanen er hurtiglukkende.
Betjening	Med nøgle.
Montering	Til- og afgang er muffe-muffe eller muffe-nippel.
Materiale	Hanehus er af afzinkningsbestandig messing, spindel er af rustfrit stål, og kuglen er af rustfrit syrefast stål. Pakninger er af teflon.
Dimensioner	Kuglehanen findes i dimensionerne 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" og 2" med fuldt eller reduceret gennemløb. Kuglehanerne kan leveres med kompressionsfittings TA type PRK for direkte tilslutning til PEL-rør.
Tryktab (modstandstal $\zeta$ på basis af Indv. diam.)	Tryktabet (modstandstallet) er bestemt med fuldt åbent armatur. For armaturer med fuldt gennemløb er der ikke udført tryktabsmålinger. For armaturer med reduceret gennemløb er der kun udført tryktabsmålinger på dimensionerne 1" og 1 1/4". 1" med reduceret gennemløb: $\zeta = 1,0$ 1 1/4" med reduceret gennemløb: $\zeta = 1,8$

  
Thomas Bruun