

**GODKENDELSESINDEHAVER:**


IMI Hydronic Engineering A/S  
Vesterlundvej 18  
DK-2730 Herlev  
Telefon: +45 44 57 09 99  
Telefax: +45 44 57 09 93  
Internet: www.imi-hydronic.com

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:  
Afspærringsarmatur i bygning  
TA 60 skydeventil  
dim. DN 10 - DN 150 (1/4" - 2")**

**FABRIKAT:**

IMI Hydronic Engineering AB, Sverige

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: TA
- Dimension
- Materiale: DR
- Trykklasse: PN 16
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Borås.

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 418.

Godkendelsesindehaver er pligtig til at sikre at kravene i Bygningsreglementets § 417 er opfyldt.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

TA 60 skydeventil tillades monteret som afspærringsarmatur i vandinstallationer i bygninger.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 419 er opfyldt.

Installationen skal udføres i overensstemmelse med DS 439, Norm for vandinstallationer.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Betjening	Med håndhjul.
Montering	Skydeventilen fås, afhængig af dimension, med til- og afgang i flere kombinationer af muffe, nippel og Loddekoblinger for kobberrør samt med flanger. Der henvisning til godkendelsesindehaverens anvisninger.
Materiale	Afzinkningsbestandig messing, type CC751S
Dimensioner	3/8" - 2"
Tryktab (modstandstal ζ på basis af indv. diam)	For oplysninger om tryktab (modstandstal) henvises til godkendelsesindehaverens oplysninger.



Thomas Bruun