

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

VIR Valvoindustria Ing. Rizzio S.p.A.  
Via Circonvallazione, 10  
IT-13018 Valduggia (VC)  
Telefon: +39 0163 47891  
Telefax: +39 0153 47895  
Internet: [www.vironline.com](http://www.vironline.com)


**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:**  
**Afspærringsarmatur i bygning**  
**VIR kuglehane**  
**type 5020, 5020LN, 5021, 5024, 5028, 5020M, 5020MLN,**  
**5021M, 5024M og 5028M**  
**dim. 12 – 54 mm**

**FABRIKAT:**

VIR Valvoindustria Ing. Rizzio S.p.A.,  
Italien.

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

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: VIR
- Trykklasse
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

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

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

VIR kuglehane i dimensioner til og med 2" tillades monteret som afspærringsarmatur i vandinstallationer i bygninger.

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

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:**

Konstruktion og funktion	Kuglehanen er hurtiglukkende
Betjening	Med håndgreb
Montering	Til- og afgang er presfittingsender til kobberør og syrefaste rustfri stålør kombineret med mufte-, nippel- og presfittingsender.
Materiale	Hus: rødgods. Kugle: leveres forkromet eller med XYLAN® 1454/G7527
Dimensioner	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42 og 54 mm
Tryktab	Da kuglehanerne er med fuldt gennembløb, er der ikke udført tryktabsmålinger.

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

VIR Valvoindustria Ing. Rizzio S.p.A.  
Via Circonvallazione, 10  
IT-13018 Valduggia (VC)  
Telefon: +39 0163 47891  
Telefax: +39 0153 47895  
Internet: [www.vironline.com](http://www.vironline.com)

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:**

**Afspærringsarmatur i bygning**

**VIR kugleventil**

**type 330, 333, 338, 340, 340DR, 340LN, 342, 343, 348, 360, 380, 380T, 380LN og 380LNT**


**dim. 1/4" – 4"**

**FABRIKAT:**

VIR Valvoindustria Ing. Rizzio S.p.A.,  
Italien

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

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: VIR
- Type 340DR and 360: CR
- Trykklasse: PN25 eller PN40
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

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

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

VIR kugleventil i dimensioner til og med 2" tillades monteret som afspærringsarmatur i vandinstallationer i bygninger.

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

41 8006.xxx – 41 8506.xxx

Kuglehaner i dimensionerne større end 2" med hurtiglukkende håndgreb må kun monteres som tømmearmatur i bygninger.

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

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:**

Konstruktion og funktion	Armaturerne er hurtiglukkende. Type 342 er forsynet med aftap. Type 340LN, 380LN og 380LNT er med forlænget spindel.
Betjening	Med håndgreb
Montering	Til- og afgang er kombinerede muffe-, nippelender.
Materiale	Hus: Type 330, 333, 338, 340, 340LN, 342, 343, 348: CW617N Type 340DR: CW602N eller CW 511L Type 360: CW602N Type 380, 380T, 380LN og 380LNT: CB491K. Kugle: leveres forkromet eller med XYLAN® 1454/G7527.
Dimensioner	1/4" – 4"
Tryktab	Da kuglehanerne er med fuldt gennembløb, er der ikke udført tryktabsmålinger.