

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

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:

Afspærringsarmatur i bygning

VIR kuglehane

type 5020


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. § 8.4.1, stk. 5.

MÆRKNING:

- Fabrikantmærke: VIR
- Trykklasse
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

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.

RØRFORENINGENS VVS-NR.:

Pres/pres: 41 9060.0xx
Pres/pres- høj hals: 41 9070.0xx
Pres/muffe: 41 9062.0xx
Pres/nippel: 41 9061.0xx
Pres/måleforskrning: 41 9063.0xx

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.

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 muffe-, nippel- og presfittingsender.
Materiale	Rødgods.
Dimensioner	12, 15, 18, 22, 28, 35, 42 og 54 mm
Tryktab	Da kuglehanerne er med fuldt gennemløb, er der ikke udført tryktabsmålinger.