

GODKENDELSESINDEHAVER:

Broen A/S
Skovvej 30
DK-5610 Assens
Telefon: +45 64 71 20 59
Telefax: +45 64 71 29 95
Internet: www.broen.dk

Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Afspærringsarmatur i bygning
BROEN Full Flow
dim. DN10 – DN50

FABRIKAT:

Broen A/S, Danmark

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

MÆRKNING:

På kugleventil eller emballage:

- Fabrikantmærke: BROEN
- Dimension DNxx
- Tryktrin PNxx
- Produktionskode
- 316L
- Tilslutningsstørrelser
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

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

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

BROEN Full Flow kugleventil tillades monteret som afspærrings-armatur i vandinstallationer i bygninger.

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

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

Presfittings for kompositrør:

- Fabrikantmærke: HENCO eller HN
- Dimension

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Konstruktion og funktion	Kugleventilen er hurtiglukkende
Betjening	Med håndgreb, alm. T-greb eller gear.
Montering	Tilslutningsenderne er enten muffe, nippel, omløber eller kombinationer heraf.
Materiale	Rustfrit stål AISI 316L
Dimensioner	Indvendigt gevind, udvendigt gevind, samt omløber. Dim. $\frac{3}{8}$ " til 2 $\frac{1}{4}$ " Presfittings for rustfri stålør: dim. 15, 18, 22, 28, 35, 42 og 54 mm Presfittings for kompositrør (PEX/Al/PEX) 14, 16, 18, 20, 26, 32, 40, 50 og 63 mm
Tryktab (modstandstal ζ på basis af Indv. Diam.)	Der henvises til godkendelsesindehavers oplysninger

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med KIWA Sverige AB.