

**GODKENDELSESINDEHAVER:**

Grameta A/S  
Ørnevej 12, Balling  
DK-7860 Spøttrup  
Telefon: +45 70 26 71 88  
Telefax: +45 70 26 71 60  
Internet: [www.grameta.dk](http://www.grameta.dk)


**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:**  
**Afspærringsarmatur i bygning**  
**EFFEBI**

**ALBA, COLLECTTORE M, EXTENSION L, GALAXY, ISIS, ISIS PRESS, ISOL T MERCURY PRESS, MERCURY STANDARD, MERCURY TEA PRESS, MERCURY TEA STANDARD, PRESTIGE og SUN WP**

**FABRIKAT:**

Effebi S.p.A., Italien

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: E
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder  
Obligatorisk kontrolaftale med  
Teknologisk Institut, Aarhus.

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:**

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

EFFEBI kuglehane i dimensioner større end 2 med hurtiglukkende håndgreb må kun monteres som tømmearmatur 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:**

Konstruktion og funktion	Kuglehanen er hurtiglukkende.
Betjening	Med håndgreb.
Montering	Til- og afgang er mufte/muffe, mufte/nippel eller nippel/nippel samt pres-ender.
Materiale	Type ALBA og SUN WP i rustfrit stål. Andre typer i messing, type CW617N og CW602N.
Dimensioner	Type ALBA: 1/4" – 3" Type COLLECTORE M: 1/2" – 2" Type EXTENSION L: 1/2" – 2" Type GALAXY: 1/4" – 4" Type ISIS: 1/4" – 4" Type ISIS PRESS: 15 – 54 mm Type ISOL T MERCURY PRESS: 15 – 54 mm Type MERCURY STANDARD: 1/4" – 4" Type MERCURY TEA PRESS: 15 – 54 mm Type MERCURY TEA STANDARD: 1/4" – 4" Type PRESTIGE: 15 – 54 mm Type SUN WP: 3/8" – 2"
Tryktab	Da armaturet er med fuldt gennembløb, er der ikke Udført tryktabsmålinger. Modstandstal $\zeta = 0$