

**GODKENDELSESINDEHAVER:**


Plast-Line A/S  
Mandal Allé 22  
5500 Middelfart  
Telefon: 63 40 41 60  
Telefax: 63 40 41 01

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:  
Stikfittings til PE-rør  
PLASSON SERIES 1  
dim. 20-63 mm**

**FABRIKAT:**

Plasson Plastic Products, Israel

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: PLASSON
- Dimension
- Produktionstidspunkt
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer

**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. § 8.4.1, stk. 7.

Godkendelsesindehaver er pligtig til, jf. Bygningsreglementets krav, jf. §8.4.1, stk. 6, at byggevareren er godkendt af Energistyrelsen, ifølge bekendtgørelse om udstedelse af godkendelser for byggevarer i kontakt med drikkevand.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Højeste forekommende driftstryk i installationen må ikke overstige 1000 kPa.

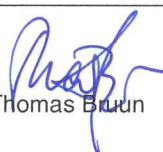
For rør i bygning skal samlingerne være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

Koblingen anvendes i brugsvandsinstallationer for koldt vand til samling af rør af polyethylen (PE) efter DS 2119, trykklasse PN 10, i dimensionerne 20 – 63 mm

Samlingen udføres i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Udførelse	Koblingen består af 5 dele, koblingshus, klemring, låsering, omløber og tætningsring.
Materiale	Koblingshus og omløber er af PP, klemring er af POM, tætningsringen er af nitrilgummi og låseringen er af rustfrit stål eller POM.
Dimension	20, 25, 32, 40, 50 og 63 mm.



Thomas Bruun