



CE0200

Pretec Danmark A/S

14

0200-CPR-G.009

EN 1090-1:2009 + A1 2011

El-forzinket gevindmuffe B1000-5 med gennemgående metrisk gevind.
Type Muffe B1000-5 FZB [M12 - M42]

Geometriske tolerancer iht. PTC-004.
Gevindtolerancer iht. ISO 965-2:2013,
toleranceklasse 6H.

Svejselighed: Ej svejsbart.

Brudsejhed: NPD.

Opførsel under brand: Materialeklasse A1.

Afgivelse af cadmium: NPD.

Emmision af radioaktivitet: NPD.

Holdbarhed: El-forzinket iht. EN ISO 4042:1999.
Middel-lagtykkelse på mindst 5 µm

Konstruktionsmæssige egenskaber:

Bæreevne: Karakteristisk styrke tilsvarende samme boltedimension i kvalitet 5.8 iht. EN ISO 898-1:2013.

Deformation i anvendelsesgrænsetilstanden: NPD

Udmattelsesstyrke: NPD

Brandmodstandsevne: NPD

Projektering: I følge EN 1993-1 + DK/NA:2015. For konstruktionsberegninger henvises til KAP_B0517_DA.

Fremstilling: Iht. komponentspecifikation, tegning PTC-004 og EN 1090-2:2008 + A1:2011.

Udførelsesklasse EXC2 eller iht. ordrebekræftelse.

Relateret DoP:

DoP_B0517

www.pretec.dk/teknik/dop