



CE0200

Pretec Danmark A/S

14

0200-CPR-G.009

EN 1090-1:2009 + A1 2011

Varmforzinket gevindmuffe B1000-8 med gennemgående metrisk gevind.
Type Muffe B1000-8 FZV [M12 - M64]

Geometriske tolerancer iht. PTC-004-2.
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: Varmforzinkning iht. EN ISO 10684:2004, middellagtykkelse på mindst 50 µm.

Konstruktionsmæssige egenskaber:

Bæreevne: Karakteristisk styrke tilsvarende samme boltedimension i kvalitet 8.8 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_B0117_DA.

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

Udførelsesklasse EXC2 eller iht. ordrebekræftelse.

Relateret DoP:

DoP_B0117

www.pretec.dk/teknik/dop