



CE0200

Pretec Danmark A/S

19

0200-CPR-5962

EN 1090-1:2018 + A1 2011

Ubehandlet gevindstang/-stykke med hel- eller delgevind. Stålkvalitet S355J2 iht. EN 10025-2:2004.

Type DIN976-/Pindbolt-S355

Tolerance for geometriske data: Længde iht. EN ISO 4759-1:2000, toleranceklasse C (længdetolerance JS17 ved $L \leq 150$ mm og IT17 ved $L \geq 150$ mm). Gevind iht. ISO 965-1:2013, tol.

Svejselighed: Svejsbart iht. EN 10025-2:2004

Brudsejhed: 27 J ved -20°C

Bæreevne: EN 10025-2:2004

Opførsel under brand: Materialeklasse A1.

Afgivelse af cadmium: NPD.

Emmision af radioaktivitet: NPD.

Holdbarhed: Ubehandlet

Konstruktionsmæssige egenskaber:

Dimensionering: Fremlagt af køber, ref. ordre nr.

Fremstilling: Iht. komponentspecifikation og EN 1090-2:2018 + A1:2011 udførelsesklasse EXC 2 eller iht. ordrebekræftelse/følgesedel.

Relateret DoP:

DoP_A0116

www.pretec.dk/teknik/dop