

EC overensstemmelseserklæring for Bistål 30R Dista

Produktbeskrivelse

Bistål 30R Dista består af to parallelle rette stænger (tråde) med et cirkulært tværsnit. Stængerne er med præcis indbyrdes afstand fastholdt af tværpinde med et rektangulært tværsnit. Tværpindene er placeret vinkelret på de parallelle stænger. Tværpindene er udformet således, at højden er den dobbelte størrelse af stængernes dimension, derved skabes en naturlig afstand til underlaget.

Dimensioner	mm
Længde	4.000
Langsgående tråde	Ø = 3
Tværgående pinde	3,0 x 6,0
Afstand mellem tværpinde	95



Produktet	
Materiale	Rustfrit stål EN 1.4301 (EN 10088)
Stål reference	R 3

Karakteristika	
Forankringsstyrke	6,2 kN
Forskydningskraft i tværpinde	4,1 kN
Fugtpåvirkning	Resistent
Farlige stoffer	Ingen

Certifikat nr.: J 001-06

CE Typeprøvning

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, anmeldt organ nr. 0402
har udført CE-typeprøvning som foreskrevet i annex ZA, EN-845-3.