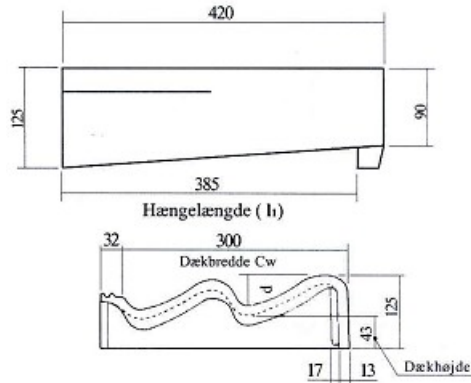


# IBF Dobbelt-S pult-vindskedesten

Deklaration, 1. Juli 2018



<b>Længde</b> l 1: 385 ± 4 mm	<b>Dækbredde</b> Højre: Cw: 303 ± 5 mm Venstre: Cw: 335 ± 5 mm  Tegning viser højre	<b>Profilhøjde</b> d: 35 mm
<b>Jævnhed</b> < 3 mm	<b>Masse</b> Højre: * 9600 g ± 960 g Venstre: * 8200 g ± 820 g	<b>Sømhul</b> Ingen
<b>Vinkelrethed</b> (l2-l3): < 4 mm	<b>Styrke</b> 4 døgn: 2,0 kN Anvendelsestidspunkt 4 døgn	<b>Holdbarhed</b> Krav opfyldt ved frost-tø prøvning.
<b>Tæthed</b> Krav opfyldt ved tæthedsprøvning.	<b>Brand</b> Ydre brandevne: Krav opfyldt.	<b>Anvendelse</b> IBF-tagsten er fremstillet i gennemfarvet beton, som på oversiden er behandlet med et specielt acrylatmateriale for at modvirke kalkudfældning, salpeterudslag samt mos og algevækst. I øvrigt henvises til oplægningsvejledningen for IBF tagsten.
<b>Anvendelse</b> Ved anvendelse af pultsten skal øverste lægte helt i top.  Der skal være 10 mm luft til eventuel unøjagtigheder mellem vindskedebrædt og sten.	<b>Kontrolgrundlag</b> EN 490	<b>Kontrolordning</b> Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.
<b>Prøvning/kontrol</b> DSEN 491	<b>Mærkning på produkt</b> Fabrikskode, Δ og dato.	<b>Bemærkninger</b> Fitting

\* Stikprøveplan: én prøve pr. halvår.  
 Øvrige egenskaber er kontrolleret på normalsten ved normal prøvningsfrekvens