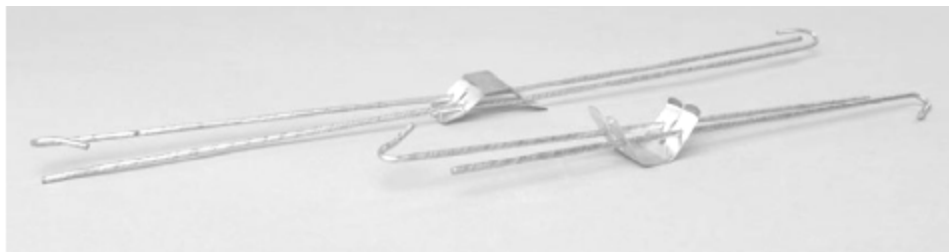


OPPHENGPENDEL FOR GRID 2

FOR SYSTEM HIMLING—DATABLAD

Opphengspendelen er utviklet for trygg og enkel opphenging av T-system for nedsenkede himlinger. Den er utviklet med tanke på montasje nedhengt fra taket der det skal installeres akustikkhimling eller annen himling basert på opphengt skinnesystem.



Montering: Opphenget monteres i etasjeskillet ved hjelp av betongplugger eller egnede øyeskruer for tre. Ved hjelp av klipsen justeres pendelen enkelt til ønsket lengde. Normalt beregnes det 1 stk pendel pr 0,7 m² ved nedhengt akustikk himling. Ved himling med unormalt tunge plater og/eller annet utstyr må det vurderes om det er nødvendig med flere pendler pr m².

LASTER: Opphengspendelen har en bæreevne på 67 KGf pr stk (660N).
Opphengspendelen er testet av SGS Group SA i hht gjeldende CE regulativ.

BRANNKLASSE: Ikke brennbar. Brann Klasse A2.

RENHOLD: Kan vaskes med vanlige rengjøringsmidler.

KORROSJON: Opphengspendelen er varmgalvanisert (bad).
Justerklipsen på pendelen er elektrolytisk forsinket.

SOM AVFALL: Kan etter endt levetid leveres kommunalt deponi. Produktet er i sin helhet resirkulerbar. Emballasje kan gjenvinnes.

TRANSPORT KODE: Produktet er ikke klassifisert som farlig gods.

Varenummer	Lengde	Maks Lengde
TG00010:	100 mm	300 mm
TG00011:	300 mm	600 mm
TG00012:	600 mm	1000 mm
TG00013:	1000 mm	2000 mm

JAN HOLM HANSEN AS

Tel: (+47) 916 64 854 E-mail: jan@beet.no www.beet.no
POSTADR.: BUGÅRDSVEIEN 8 B, N-3214 SANDEFJORD
PATENT BUILDING SYSTEM. ALL RIGHTS RESERVED!