

INSPEKTIONSLUCKA EI30 FÖR VÄGG OCH TAK

PRODUKTBESKRIVNING

Standard inspektionsslucka i brandklass EI30 för montering i väggar och tak. Luckan ger enkelt åtkomst till bakomvarande installationer. Lucka, ram och montagebleck är tillverkat i galvaniserat stål, luckan är pulverlackerad i vit kulör NCS S 0500-N, GL 30. Luckan monteras med montagebleck och passar till skivtjocklek 25-30 mm (2x12,5 mm - 2x15 mm).

Godkännings nr. 1239/95 EI30 och RISEFR FA-080



MONTAGE

Monteringsanvisning och annan information är tillgänglig på www.norgips.se.

MILJÖ

100 % återvinningsbar

Avfallskode: 170405 Järn och stål

Avfallskode: 170904 Annat blandat avfall från bygg- och rivningsarbete än det nämt i 170901, 170902 og 170903

FÖRPACKNING OCH LAGRING

Luckan är packad i kartong. Förvaras inomhus och torrt.

SPECIFIKATION STANDARD INSPEKTIONSLUCKA EI30

BESKRIVNING	BREDD X HÖJD RAM OCH INBYGGNAD MM	BREDD X HÖJD LUCKA MM	NETTOVIKT KG/STK	LÅS	ISOLERING
Standard lucka EI30	150 x 150	180 x 180	1,100	Pianogångjärn med myntlås	40mm
	150 x 200	180 x 230	1,300		
	200 x 200	230 x 230	1,650		
	200 x 300	230 x 330	2,300		
	300 x 300	330 x 330	3,200		
	300 x 400	330 x 430	3,900		
	400 x 400	430 x 430	5,150		
	500 x 500	530 x 530	7,600		
	500 x 600	530 x 630	8,950		
	600 x 600	630 x 630	10,500		
	Special	-	-		

TEKNISK DATA

Brandklass	EI 30	
Innehåll - farlig innehåll	NPD	
Styrka - flytspänning	500	N/mm ²
Yta - Zink Fe	Z 100	
Isolering	Thermax RS 350	
Korrosionsklass	C2	

3. PRODUKTDOKUMENTATION

3.6

PRODUCENT

TS Inspektionsluckor AB, Herrljunga - Sverige

DISTRIBUTÖR I SVERIGE

Norgips Svenska AB, Örebro

* Brandklassad EI 30 (RISEFR FA-080)

EI30 har mejsellås och pianogångjärn om inget annat beställts

Eventuellt speciallås måste specificeras.

Producerad i galvaniserat stål.

Går att få som godkända för alla respektive varma rökgaser (Sa och S200).

UNDERHÅLL

De brandklassade luckorna måste skiftas ut vid skada.

RENGÖRING

Rengöringsföreskrifter följer anvisningarna för väggen.

Inga speciella krav på rengöringsmedel.

3.7.4 FARLIGT AVFALL

Nej

3.7.5 DEMONTERING

Luckorna kan enkelt demonteras och återanvändas

3.7.6 RIVNING OCH HANTERING SOM BYGGAVFALL

Luckan kan återvinnas (Stål)

