

Kupoldosa

U 71 KUD-M5



U 71 KUD-M5

Kupoldosa

Produktnummer: 97124801

Dimensioner: 71 x 71 x 91 mm

Kupoldosa, Kan också användas som takdosa, med skyddsklass IP30, Isolationsspänning: 400V AC, halogenfri, Antal 45° genomföringar: 4

2-delad, Låsmembran, Tätningsdiameter M16 - M25



Tekniska data

Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	400 V
Skyddstyp:	IP30
Lämplig för:	Betongkonstruktion
UL Type Rating:	i.u.

Färger

Färg överdel:	övrigt
---------------	--------

Mått

Bredd:	71 mm
Längd:	71 mm
Höjd:	91 mm

Materialegenskaper

halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	HB
Glödtrådstest enligt EN 60695-2-11:	650 °C
Industrikvalitet:	nej

Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	- %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-25 °C
Omgivningstemperatur max.:	40 °C
Omgivningstemperatur 24h:	35 °C

Material

Material nederdel:	Polypropen
Material överdel:	Polypropen

Tillbehör

[97911601 - DH 90 - Takkrokar](#)

[97910001 - VD 75 - Tätningslock](#)

[97912201 - DH 90-M5 - Takkrokar](#)

[19599501 - LFR - Stegborr](#)

[92510101 - HW VD-60 - Tätningslock](#)

[97022001 - RVB 20 - Röranslutning](#)

[97022501 - RVB 25 - Röranslutning](#)

[97023201 - RVB 32 - Röranslutning](#)

[97024001 - RVB 40 - Röranslutning](#)

[97174801 - U 71 KP-M5 - Kupol](#)

[97810001 - IBT LZA-OE - Punchstång](#)

[97811801 - IBT LZA-18 - Punchstång](#)

[97812301 - IBT LZA-23 - Punchstång](#)

[97891001 - IBT STE-LZA 10 - Punchset](#)

[97891401 - IBT STE-LZA/14 - Punchset](#)

[97891801 - IBT STE-LZA/18 - Punchset](#)

[97892301 - IBT STE-LZA/23 - Punchset](#)

[97893001 - IBT STE-LZA 30 - Punchset](#)

[97910201 - U 71 VDF - Tätningslock](#)

[97910401 - U 71 VDS - Tätningslock](#)

[97910501 - ES-10 - Monteringsskruv](#)

[97910601 - ES-18 - Monteringsskruv](#)

[97910701 - ES-25 - Monteringsskruv](#)

[97911001 - GWB - Gängad botten](#)

[97915501 - WED - Expansionsdorn](#)

[97920501 - IBT ST - Stopp](#)

[97921001 - VBN - Förbindelsenippel](#)

[97921201 - VB 71 - Tillbehör IBT](#)

[97921301 - VB 80/85 - Tillbehör IBT](#)

[97921401 - VB 90 - Tillbehör IBT](#)

[97921501 - VB 105 - Tillbehör IBT](#)

[97924001 - NAS-AL - Tillbehör IBT](#)

[97924201 - NA-AL - Tillbehör IBT](#)

[97924301 - NA-AL/gl - Tillbehör IBT](#)

[97926001 - ANSW - Tillbehör IBT](#)

[97953001 - U 71 BSK-NA - Tomutrymme](#)

[97953002 - U 71 BSK-2 - Tomutrymme](#)

[97953601 - STH-ELP - Iläggspatron](#)

[97953801 - U 71 BSK-K - Tomutrymme](#)

[97953901 - U 71 BSK - Tomutrymme](#)

[97957001 - STH 70 - Stödstag](#)

[97959001 - STH 90 - Stödstag](#)

[97960001 - STH 100 - Stödstag](#)

[97961001 - STH 110 - Stödstag](#)

[97963001 - STH 130 - Stödstag](#)

[97964001 - STH 140 - Stödstag](#)

[97965001 - STH 150 - Stödstag](#)

[97967001 - STH 170 - Stödstag](#)

[97969001 - STH 190 - Stödstag](#)

[97973001 - STH 230 - Stödstag](#)

[97974001 - STH 240 - Stödstag](#)

[97979001 - STH 290 - Stödstag](#)

Introduktion/förberedelse

$$2x \leq \varnothing 25 \text{ mm}$$

