



INBOUWDOOS

## U 71 K GRD



### U 71 K GRD

**inbouwdoos**

71 x 71 x 50 mm

Artikelnummer: 97174501

Apparaatdoos voor betonbouw, 2-delig, 2 schroefbevestigingen met schroefafstand van 60 mm, combineerbaar in normaafstand van 71 mm, volledig geïsoleerde vermogensovergang, geschikt voor alle soorten bekistingen en achterzijde van bekisting, VDE-gecertificeerd conform DIN EN 60670 (VDE 0606)

met gladde stervormige kant voor lijmbevestiging



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	71 mm
Lengte:	71 mm
Hoogte:	50 mm

### Materiaal:

Behuizing:	Polypropyleen, Copolymeer
Deksel:	Polypropyleen, Copolymeer
materiaal:	Polypropyleen

### Entries

mogelijke buisvoeringen:	2 x bis Ø 25 mm, U71 GRD-D: 2 x bis Ø 20 mm
--------------------------	---

## Certificaten



## Toebehoren

KR - kleefpad

ANSW - bevestigingsschroef

ES-10 - inbouwschroef

ES-18 - inbouwschroef

ES-25 - inbouwschroef

GWB - schroefdraadbodem

HW VD-60 - afsluitdeksel

IBT LZA-18 - stanstang

IBT LZA-23 - stanstang

IBT LZA-OE - stanstang

IBT ST - Stoppen

IBT STE-LST/14 - pons

IBT STE-LST/18 - pons



INBOUWDOOS

# U 71 K GRD

## Andere eigenschappen

Kleur:	andere
Montage :	Zonder
verzegelset:	Nee
doorslagspanning AC:	450 V
De bescherming tegen explosiegevaar:	zonder
functiebehoud:	zonder
Totaal aantal invoeringen:	2
Koppelbaar:	Nee
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Beschermingsklasse:	IP30 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Omgevingstemp. (minimaal):	-25 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	40 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	35 °C
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	k.A.
Weerbestendig:	Ja

IBT STE-LST/23 - pons

IBT STE-LST/30 - pons

IBT STE-LST/39 - pons