

BESTEKTEKSTEN

Vloerdozen

Bestekteksten voor het toepassen van vloerdozen in de utiliteit, horeca, industrie en winkels.

BESTEKTEKSTEN VLOERDOZEN



Instortdoos 32mm – type GIA Systems VD-(S-)IB32 – kunststof deksel

Fabricaat:	GIA Systems – Bree, België
Type:	GIA Systems VD-IB32 instortdiepte 32 mm. Kunststof deksel inleg 3 tot 4 mm tbv tapijt, giethars of marmoleum, kleur RAL7024 Grijs. Gewicht kunststof deksel: 3,80 kg.
Uitvoering:	Vierkant - behuizing sendzimir 1,0 mm / 2,0 mm. 16x buisinvoer Ø20 mm + 2x invoer van 22-100mm in bodem, uitbreekbaar. Voorzien van 4-voudige WCD GIA-3-polig + 8 x data outlet.
Draagkracht:	Geschikt voor gebruik in kantoren en openbare ruimten min. 300 Kg
IP klasse:	IP20
Nom. Stroom:	16A
Nom.spanning:	230V
WCD's:	Schuko: Randaarde - Type VD- S -IB32 of Penaarde - Type VD-IB32 v.v. VDE keur –V0
Interne bedrading:	2,5 mm ² - VD
Aarding:	Opgenomen in interne bedrading
Aarding deksel:	Mogelijk aanwezig
Confirm CE:	Ja

Instortdoos 50mm – type GIA Systems VD-S-IB50 – kunststof deksel

Fabricaat:	GIA Systems – Bree, België
Type:	GIA Systems VD-IB32 instortdiepte 50 mm. Kunststof deksel inleg 3 tot 4 mm tbv tapijt, giethars of marmoleum, kleur RAL7024 Grijs. Gewicht kunststof deksel: 3,80 kg.
Uitvoering:	Vierkant - behuizing sendzimir 1,0 mm / 2,0 mm. 16x buisinvoer Ø20 mm + 2x invoer van 22-100mm in bodem, uitbreekbaar. Voorzien van 4 x 230V RA WCD + 4 x uitsparing 45x45 tbv CAI, HDMI, VGA of universeel multimedia inzetplaatje tbv een dataconnector. Alternatief: 4-voudige WCD GIA-3-polig + 8 x data outlet.
Draagkracht:	Geschikt voor gebruik in kantoren en openbare ruimten min. 300 Kg
IP klasse:	IP20
Nom. Stroom:	16A
Nom.spanning:	230V
WCD's:	Schuko Randaarde - Type VD- S -IB50 of Penaarde - Type VD-IB50 v.v. VDE keur –V0
Interne bedrading:	2,5 mm ² - VD
Aarding:	Opgenomen in interne bedrading
Aarding deksel:	Mogelijk aanwezig
Confirm CE:	Ja

Instortdoos 32mm – type GIA Systems VD-(S-)IB32 – RVS deksel

Fabricaat:	GIA Systems – Bree, België
Type:	GIA Systems VD-IB32 instortdiepte 32 mm. RVS deksel inleg tot 15mm tbv parket of natuursteen, kleur RAL7024 Grijs. Gewicht RVS deksel: 4,40 kg.
Uitvoering:	Vierkant - behuizing sendzimir 1,0 mm / 2,0 mm. 16x buisinvoer Ø20 mm + 2x invoer van 22-100mm in bodem, uitbreekbaar. Voorzien van 4-voudige WCD GIA-3-polig + 8 x data outlet.
Draagkracht:	Geschikt voor gebruik in kantoren en openbare ruimten min. 300 Kg

IP klasse: IP20
Nom. Stroom: 16A
Nom. spanning: 230V
WCD's: Schuko: Randaarde - Type VD-**S**-IB32 of Penaarde - Type VD-IB32
v.v. VDE keur -V0
Interne bedrading: 2,5 mm² - VD
Aarding: Opgenomen in interne bedrading
Aarding deksel: Mogelijk aanwezig
Confirm CE: Ja

Instortdoos 50mm – type GIA Systems VD-S-IB50 – RVS deksel

Fabricaat: GIA Systems – Bree, België
Type: GIA Systems VD-IB50 instortdiepte 50 mm. Kunststof deksel inleg tot 15mm tbv parket of natuursteen, kleur RAL7024 Grijs.
Gewicht RVS deksel: 4,40 kg.
Uitvoering: Vierkant - behuizing sendzimir 1,0 mm / 2,0 mm. 16x buisvoer Ø20 mm + 2x invoer van 22-100mm in bodem, uitbreekbaar.
Voorzien van 4 x 230V RA WCD + 4 x uitsparing 45x45 tbv CAI, HDMI, VGA of universeel multi media inzetplaatje tbv een dataconnector.
Draagkracht: Geschikt voor gebruik in kantoren en openbare ruimten min. 300 Kg
IP klasse: IP20
Nom. Stroom: 16A
Nom. spanning: 230V
WCD's: Schuko Randaarde - Type VD-**S**-IB50 of Penaarde - Type VD-IB50
v.v. VDE keur -V0
Interne bedrading: 2,5 mm² - VD
Aarding: Opgenomen in interne bedrading
Aarding deksel: Mogelijk aanwezig
Confirm CE: Ja

Vloerdoos verhoogde vloer 62mm – type GIA Systems BASIC VD-S-IB62 – RVS deksel

Fabricaat: GIA Systems – Bree, België
Type: GIA Systems VD-IB62 instortdiepte 62 mm. Kunststof deksel inleg tot 15mm tbv parket of natuursteen, kleur RAL7024 Grijs.
Gewicht RVS deksel: 4,40 kg.
Uitvoering: Vierkant - behuizing sendzimir 1,0 mm / 2,0 mm. 16x buisvoer Ø20 mm + 2x invoer van 22-100mm in bodem, uitbreekbaar.
Voorzien van 4 x 230V RA WCD + 4 x uitsparing 45x45 tbv CAI, HDMI, VGA of universeel multi media inzetplaatje tbv een dataconnector.
Draagkracht: Geschikt voor gebruik in kantoren en openbare ruimten min. 300 Kg
IP klasse: IP20
Nom. Stroom: 16A
Nom. spanning: 230V
WCD's: Schuko Randaarde - Type VD-**S**-IB62 of Penaarde - Type VD-IB62
v.v. VDE keur -V0
Interne bedrading: 2,5 mm² - VD
Aarding: Opgenomen in interne bedrading
Aarding deksel: Mogelijk aanwezig
Confirm CE: Ja