

STSP Slagpluggen

Technische eigenschappen bevestigingsmaterialen

STSP SLAGPLUGGEN

De bekende slagplug, die al vele jaren toegepast wordt. De pluggen worden in het voorgeboorde gat geslagen en nadien voorzien van een kleurkap. De pluggen hebben een 38 mm kop. De slagpluggen zijn electrolytisch gegalvaniseerd. De kunststof kap is voorzien van een houtwolstructuur.

STSP SLAGPLUGGEN VOOR MONTAGE OP BETON

Inclusief kleurkap
met houtwolstructuur
boordiameter 8 mm



FORMAAT	KOP	KLEURKAP	PER DOOS	MAX. PLAAT-DIKTE	KG/DOOS
8×50 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	25	3,00
8×80 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	50	4,60
8×110 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	80	5,80
8×120 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	90	5,90
8×140 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	110	6,80
8×170 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	140	8,00
8×200 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	170	9,00
8×250 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	200 stuks	220	11,00
8×300 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	200 stuks	270	12,00

Andere kleuren en lengtes op aanvraag.

VERBRUIK

Voor het aantal schroeven/pluggen per plaat, alsmede de plaatsing, dient u de montagehandleiding te raadplegen.

TOEPASSINGSGEBIED

De bevestigingsmaterialen kunnen zowel binnen als buiten gebruikt worden. In agressieve omstandigheden adviseren wij RVS bevestigingsmaterialen te gebruiken.

BRANDVEILIGHEID

STSP slagpluggen zijn volgens DIN 4102 op brandveiligheid getest. Op deze manier bent u verzekerd van een brandveilige montagemethode. Op verzoek kunnen wij u voorzien van een garantiecertificaat.

STSP RVS SLAGPLUGGEN

De bekende RVS slagplug, die al vele jaren toegepast wordt. De RVS pluggen worden in het voorgeboorde gat geslagen en nadien voorzien van een kleurkap. De RVS pluggen hebben een 38 mm kop. RVS slagpluggen zijn electrolytisch gegalvaniseerd. De kunststof kap is voorzien van een houtwolstructuur.

STSP RVS SLAGPLUGGEN VOOR MONTAGE OP BETON

Inclusief kleurkap
met houtwolstructuur
boordiameter 8 mm



FORMAAT	KOP	KLEURKAP	PER DOOS	MAX. PLAAT- DIKTE	KG/ DOOS
8×50 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	25	3,00
8×85 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	50	4,60
8×110 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	80	5,80
8×120 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	90	5,90
8×140 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	110	6,80
8×170 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	140	8,00
8×200 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	250 stuks	170	9,00
8×250 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	200 stuks	220	11,00
8×300 mm	38 mm	grijs, beige, wit en lichtgrijs	200 stuks	270	12,00

Andere kleuren en lengtes op aanvraag.

VERBRUIK

Voor het aantal RVS pluggen per plaat, alsmede de plaatsing, dient u de montagehandleiding te raadplegen.

TOEPASSINGSGBIED

De bevestigingsmaterialen kunnen zowel binnen als buiten gebruikt worden. In agressieve omstandigheden adviseren wij RVS bevestigingsmaterialen te gebruiken.

BRANDVEILIGHEID

STSP RVS slagpluggen zijn volgens DIN 4102 op brandveiligheid getest. Op deze manier bent u verzekerd van een brandveilige montagemethode. Op verzoek kunnen wij u voorzien van een garantiecertificaat.

Stertekt 
Natural acoustic solutions

info@stertekt.com
www.stertekt.com

 **ISOLCO BV**

Den Engelsman 5
6026 RB Maarheeze (NL)
Tel: +31 495 599 141
Fax: +31 495 594 060
info@isolco.nl
www.isolco.nl