

Flachdachdübel FDD Plus S -R (Stahl)



Querverweise

Bit Innensechsrund TX30
 Bitverlängerung
 Hammerbohrer SDS plus
 Hüfttasche Flachdach

Anwendungsbereich

- > Zur Sicherung von mehrlagigen Dachbahnen und Dämmstoffen
- > Auch zur Verwendung bei Gefälledämmung
- > Für Unterkonstruktionen aus Beton, Leichtbeton und Porenbeton
- > Für Neubau

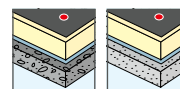
Eigenschaften

- > Dübelhülse aus hochwertigem Kunststoff
- > Dübelschraube aus Stahl, hochwertig organisch beschichtet (15 Runden Kesternich, DIN 50018, 1997); Cr(VI)-frei
- > Schlanker Schaft auf der gesamten Länge

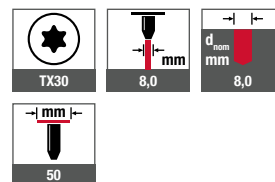
Kennwerte

Unterkonstruktion	Bohrlochtiefe	Verankerungstiefe
Beton \geq C12/15	\geq 45 mm	\geq 30 mm
Leichtbeton \geq LC12/13	\geq 45 mm	\geq 30 mm
Porenbeton \geq P 3.3/0.5	\geq 80 mm	\geq 65 mm

Anwendungen



Technische Daten



Zertifizierungen



Produkt im Online-Shop



Bestellbezeichnung	Dübellänge [mm]	Gesamtaufbauhöhe Unterkonstruktion ¹⁾ \leq [mm]	Gesamtaufbauhöhe Unterkonstruktion ²⁾ \leq [mm]	VPE [Stück]	Preis/100 [EUR]	Artikelnummer	EAN
Dübel mit Schrauben aus Stahl mit hochwertig organisch beschichteter Cr(VI)-freier Oberfläche							
FDD plus S 50x55-R*	55	25	-	100		8721055400	4061245010755
FDD plus S 50x75-R*	75	45	10	100		8721075400	4061245010748
FDD plus S 50x95-R*	95	65	30	100		8721095400	4061245010731
FDD plus S 50x115-R*	115	85	50	100		8721115400	4061245010724
FDD plus S 50x135-R*	135	105	70	100		8721135400	4061245010717
FDD plus S 50x155-R*	155	125	90	100		8721155400	4061245010700
FDD plus S 50x175-R*	175	145	110	100		8721175400	4061245010694
FDD plus S 50x195-R*	195	165	130	100		8721195400	4061245010687
*Fertigungsartikel im Auftragsfall (siehe Seite 35)							
¹⁾ Beton C12/15; Leichtbeton LC12/13							
²⁾ Porenbeton P 3.3/0.5							