

Datový list

STOPPER SCREW 17-in (17-19.5 mm)

Šroubové vnitřní těsnění pro tlakovou vodu a plynotěsné uzavření upínacích bodů bednění



[Zobrazit produkt](#)



Produktové video v dalších jazycích



číslo článku:	046230
skupina článků:	611 - Stopper Screw + Zubehör
GTIN:	4251689538025
číslo celního sazebníku:	39259080
balicí jednotka:	Kbelík
prodejní množství jednotka:	100 Stk
hmotnost na:	Kbelík = 2.5 kg
materiál:	Šroub / matice / přítlačný kotouč: nerezová ocel V2A Pryžové těsnění: termoplastický elastomer Drápek: polyoxymethylen
barva:	Šroub: stříbrný Matice: stříbrná Tlakový kotouč: stříbrný Těsnicí guma: černá drápek: zelený
Vnitřní průměr upínacího bodu:	17 až 19,5 mm
Celková délka:	72 mm
Obsahuje látky uvedené na seznamu SVHC nebo poměrnou hmotnost $\geq 0,1$ %:	Ne
Výrobek je v souladu s nařízením REACH:	Ja
vodotěsnost:	5 barů v kuželových kotevních otvorech
skladování:	Skladujte v nepoškozeném a neotevřeném původním obalu na suchém místě mimo dosah přímého slunečního záření.
likvidace:	Lze likvidovat na skládkách nebo ve spalovnách v souladu s místními předpisy pro likvidaci odpadů.

Základna

Veškeré rozměry a informace v tomto technickém listu odpovídají výsledkům provedených laboratorních zkoušek. Odchytky od námi stanovených hodnot v laboratorních podmínkách jsou možné v důsledku podmínek prostředí a provozu, které nemůžeme ovlivnit. Údaje v tomto datovém listu platí pouze pro námi dodaný výrobek. Údaje o výrobku odpovídají pouze specifikacím v Německu. Případné odchytky od specifikací v dané zemi zde nejsou zohledněny.

Životnost

Životnost budov je navržena na 50 let, a tedy i instalovaných výrobků. Vnější vlivy ji však mohou zkrátit. Očekávaná životnost našich výrobků velmi závisí na místě instalace (např. podzemní instalace, vlhké prostředí, moře atd.). Vliv mají také vnější vlivy, jako je chemické zatížení (kyseliny, agresivní média, vodné roztoky, průmyslové odpadní vody, oleje atd.) a okolní/provozní teploty. V konečném důsledku nelze učinit žádné obecné prohlášení o zaručené životnosti výrobků MASTERTEC, protože ta závisí na mnoha parametrech (použití, vlivy prostředí, požadavky na instalaci, bezpečnostní předpisy atd.). Pro zajištění bezpečného provozu doporučujeme průběžné testování výrobků v rámci návodu k obsluze a údržbě, který vypracuje zákazník v souladu s bezpečnostními požadavky.

Označení práva

Technické informace odrážejí naše současné znalosti o STOPPER SCREW 17-in (17-19.5 mm). Je určena pouze jako informace pro uživatele. Protože neznáme předpokládané použití a podmínky zpracování, je na uživateli, aby pečlivě zkontroloval, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené účely. Vzhledem k různým komponentům v místě instalace a tamním pracovním podmínkám nemůže společnost MASTERTEC poskytnout žádnou záruku na výsledek práce. Nároky vyplývající z jakéhokoli právního vztahu lze uznat pouze v případě úmyslného jednání nebo hrubé nedbalosti, a to bez ohledu na zde uvedená prohlášení nebo ústně poskytnuté rady. V takovém případě musí uživatel prokázat, že společnosti MASTERTEC včas písemně poskytl veškeré informace potřebné ke správnému posouzení situace při instalaci. S výhradou nezbytných specifikací výrobku nebo dalšího vývoje. Poskytnutím těchto informací nemá společnost MASTERTEC v úmyslu porušit práva třetích stran. V každém případě platí nejnovější datový list. Platí naše odpovídající prodejní a dodací podmínky.



MASTERTEC

SPECIAL ARTICLES FOR REINFORCED CONCRETE CONSTRUCTION

Předchozí datové listy již nejsou platné

Vytisknout datum 17.07.2024 , naposledy upraveno 24.03.2022

Seite 4 von 4

HYDROPHILIC WATERSTOP · JOINT SHEET METAL · INJECTION HOSES | CONSTRUCTION CHEMISTRY · SERVICE DUCTS · LIGHTNING PROTECTION · FORMWORK ACCESSORIES

MASTERTEC GmbH & Co. KG
Gewerbegebiet Unterhaid
Im Maintal 13
D-96173 Oberhaid
Ust.-Id.Nr.: DE 812533130

Tel.: +49 (0) 9503 5047-0
Mail: info@mastertec.eu
www.mastertec.eu
EORI-Nr.: DE 4774124

Kommanditgesellschaft:
HRA 9888, Sitz Oberhaid
Komplementär: BBV Bau-
Vertriebs-Verwaltungs GmbH,
HRB 3636 Sitz Oberhaid
Amtsgericht Bamberg

Managing directors:
Rainer Kropfelder
Dipl.-Kffr. Gabriele Kropfelder
Felix Kropfelder, B. Eng.
Jakob Kropfelder, B. Sc.

Bank details:
Sparkasse Bamberg
IBAN: DE24 7705 0000 0810 3458 84
BIC: BYLADEM1 SKB