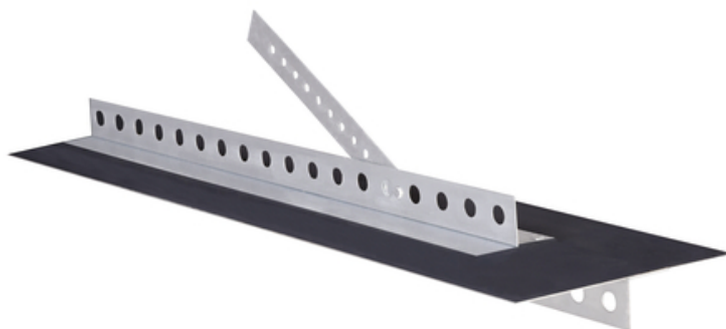


Datenblatt

SRF 125 Multi Kurzstück-Typ Hohlraumwand

Verlängerungsset 60 cm für Typ Hohlraumwand



[Direkt zum Produkt](#)



Artikelnummer:	070278K
Artikelgruppe:	215 - SRF (alle Typen)
GTIN:	4251689511745
Zolltarifnummer:	73269098
Verpackungseinheit:	Stk
Verkaufsmengeneinheit:	1 Stk
Gewicht je:	Stk = 1 kg
Material:	St 37, verzinkt Spezialbeschichtung: Polymerkunststoff gewebeverstärkt
Farbe:	schwarz
Länge Dichtblech:	0,6 m
Höhe Dichtblech:	160 mm
Stärke Dichtblech:	Bis zu 0,6 mm
Max. Wandstärke:	Hohlraumwände bis 400 mm
Dicke	Bis zu 0,15 mm
Spezialbeschichtung:	
Gesamtstärke:	Bis zu 0,9 mm
Prüfzeugnis / Zulassungen:	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis (AbP) MFPA Leipzig
Wasserwechselzonen geeignet:	ja
Stoffe nach der SVHC Liste enthalten oder anteiliges Gewicht $\geq 0,1\%$:	Nein
Produkt ist REACH konform:	Ja
Entspricht:	Nutzungsklasse A für Beanspruchungsklasse 1 u. 2 entspr. der WU-Richtlinie
Thermischer Anwendungsbereich:	- 20°C bis 90°C
Druckwasserdichtigkeit:	bis max. 2 bar (20 m Wassersäule)
Lagerung:	In unbeschädigter und ungeöffneter Originalverpackung trocken und vor direktem Sonnenlicht geschützt lagern



MASTERTEC

SPEZIALARTIKEL FÜR DEN STAHLBETONBAU

Entsorgung:

Kann unter Beachtung der örtlichen
Abfallentsorgungsbestimmungen auf Hausmülldeponien
entsorgt werden

Grundlagen:

Alle Maße und Angaben in diesem Datenblatt entsprechen den Ergebnissen aus den durchgeführten Labortests. Festgestellte Abweichungen zu den von uns in einer Laborumgebung ermittelten Werten sind aufgrund von nicht von uns beeinflussbaren Umweltbedingungen und Einsatzbedingungen möglich. Die Daten in diesem Datenblatt sind nur für das von uns ausgelieferte Produkt gültig. Mögliche länderspezifische Abweichungen sind hier nicht berücksichtigt.

Rechtshinweise:

Die technische Information beschreibt den aktuellen Stand unseres Wissens über SRF 125 Multi Kurzstück-Typ Hohlraumwand. Sie soll nur mögliche Anwender informieren. Da wir die vorgesehenen Anwendungen und Verarbeitungsbedingungen nicht kennen, obliegt es dem Anwender, das Produkt sorgfältig auf seine Eignung für die vorgesehenen Zwecke zu überprüfen. Wegen der unterschiedlichen Komponenten am Einsatzort und den dort vorliegenden Arbeitsbedingungen kann durch MASTERTEC keinerlei Gewährleistung für das Arbeitsergebnis übernommen werden. Eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, unabhängig von den hier getätigten Aussagen oder einer mündlichen Beratung, kann nur bei Vorliegen von Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit in Betracht gezogen werden. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass er schriftlich, alle zur fachgerechten Beurteilung der Einbausituation notwendigen Informationen, rechtzeitig an MASTERTEC übermittelt hat. Notwendige Produktspezifikationen oder Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. MASTERTEC beabsichtigt nicht mit dieser Information fremde Rechte zu verletzen. Es gilt das jeweils neueste Datenblatt. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Vorherige Datenblätter verlieren Ihre Gültigkeit.

Druckdatum: 20.05.2024 , Stand 03.03.2023