Pressfugensysteme für Tunnel + Trog, zweiteilig

Sohlfuge - gerade + halbrund



Standardausführung

TRIGOFORM® Pressfugensystem, zweiteilig, aus Stahl, blank, für Tunnelsohle, mit werkseitiger Aussteifung, beidseitig und aufgeschweißten Baustahlbügeln als Elementfuß. Stoßübergreifung, sowie innenliegende Fugenbandführung, nach Fugenbandtyp, 15° geneigt. 2 Stahlbleche, 0,8 mm, verschraubt mit Spezialschrauben oder genietet. Elementlänge: 2.500 mm

Ausführung: siehe Datenblatt

Elnbau im Mittelfeld, Abstützung zwischen den Bewehrungsblöcken!

	Prod	luktinformatione	n	Preis
Artik numr		Einbaumaß mm	Element kg/m	€/Ifm
45110-100	00-0400	400	10,41	
45110-100	00-0500	500	12,61	
45110-100	00-0600	600	14,82	
45110-100	00-0700	700	17,02	
45110-100	0080-00	800	19,23	
45110-100	00-0900	900	21,43	
45110-100	00-1000	1.000	23,64	
	Preise in	Quadratmeter für A	Abrechnung na	ch Plan
45110-100	00-5000	ab 1.001	23 64 kg/m²	

Mindermengen	Zuschlag 30,- €, bei Nettowarenwert unter 500,- €
Sonderlängen	7% Aufpreis
Fugenplanung	10 % vom Nettowarenwert
Tunnelfuge: halbrund	10% Aufpreis

Optionen / Aufpreise	Artikelnummer	Maße: mm	Netto- Preis in €
Querkraft-Dorne			
大上			
M. T.	alle Hersteller		
Ausführung nach	Laserprotokoll		
	11570-0000-0000		
Dichtwinkel, aus	eco 200, für Bohrpfah	I / Schlitzwand	
	11690-0000-0000		
Dehnfugenband u	nd DFA aus PVC ode	r Elastomer	

-р	Aufpreise	Artikelnummer	Maße: mm	Netto- Preis in €
Kronenschnitt	t			
		11000-0000-0000	1-fach	
		11050-0000-0000	2-fach	
ochausschni	itte nach Pla	ın	ı	
		11230-0000-0000	- Ø 50	
L.		11240-0000-0000	Ø 51 - 100	
		11250-0000-0000	Ø 101 - 250	
Querkrat	ftfuge			
		11430-0000-0000	nach Statik	
Formst	ücke		Einbaumaße	
ー 力 i	Jmlenkung	45110-0400-0100	- 1000	
	onnenkung	45110-0400-0110	1001 - 2000	
	Voute	45110-0400-0500	- 1000	
	70010	45110-0400-0510	1001 - 2000	
aserzementle	eiste, Vierka	nt / Dreikant, werks	eitig eingeklebt	
		-	Anfrage	
Edelstahlblec	he, werkseit	ig angepunktet (We	rkstoff 1.4016)	
		11600-0000-0000	0,8 / 100	
	-	11610-0000-0000	1,5 / 100	
Schwerlastpro	ofil, siehe Da	atenblatt		
	Тур 1	11350-0000-0000	Stahl, walzblank	
	1,76.	11355-0000-0000	Edelstahl 1.4301	
	Ture 2	11360-0000-0000	Stahl, walzblank	
	Tvn 2			
AN	Typ 2	11365-0000-0000	Edelstahl 1.4301	
Justiereinrich 4 Stück, je Ele	tung mit Ge	lenkfuß und Gummi		
	tung mit Ge	lenkfuß und Gummi		
	tung mit Ge	lenkfuß und Gummi 2.400 mm		
4 Stück, je Ele Justiereinrich	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed	lenkfuß und Gummi 2.400 mm	teller,	
4 Stück, je Ele Justiereinrich	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge	teller,	
Stück, je Ele Justiereinrich	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000	teller,	
Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000	und : 2.400 mm	
Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T	und : 2.400 mm	
Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000	und : 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard)	
4 Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000	teller, und : 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2	
4 Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraubeck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11460-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3	
Stück, je Ele Justiereinrich Streckgitterst	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11460-0000-0000 11465-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4	
Justiereinrich Streckgitterstr	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11460-0000-0000 11470-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5	
Justiereinrich Streckgitterstr	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11460-0000-0000 11465-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5	
Justiereinrich Streckgitterstr	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11465-0000-0000 11470-0000-0000 ' Kopfausbildung, P	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5 ressfuge	
Justiereinrich Streckgitterstr	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11465-0000-0000 11470-0000-0000 r Kopfausbildung, P	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5 ressfuge 40 x 22 x 0,8	
Justiereinrich Streckgitterstr Kopf-, Fuß- ur	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11466-0000-0000 11470-0000-0000 * Kopfausbildung, P 11850-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5 ressfuge 40 x 22 x 0,8 60 x 22 x 0,8	
Justiereinrich Streckgitterstr Kopf-, Fuß- ur	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11465-0000-0000 11470-0000-0000 r Kopfausbildung, P	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5 ressfuge 40 x 22 x 0,8 60 x 22 x 0,8	
Justiereinrich Streckgitterstr Kopf-, Fuß- ur	tung mit Ge ementlänge: tung mit Ed reifen, 4 Stü	lenkfuß und Gummi 2.400 mm 11820-0000-0000 elstahlstellschraube ck, je Elementlänge 11830-0000-0000 bildung DFA nach T 11450-0000-0000 11455-0000-0000 11466-0000-0000 11470-0000-0000 * Kopfausbildung, P 11850-0000-0000	teller, und 2.400 mm yp, siehe Datenblatt Typ 1 (Standard) Typ 2 Typ 3 Typ 4 Typ 5 ressfuge 40 x 22 x 0,8 60 x 22 x 0,8	**