

TB910 samling (betonrør)

Deklaration, 17. August 2017



Muffediameter		Muffediameter			Muffediameter		
Tilslutning	Borehul	Tilslutning	Dim	Indlæg	Tilslutning	Borehul	Pakn
150 ig/euro:	234 ± 1 mm	600 ig	26	Ingen	600 ig	750± 1 mm	F910
200 ig/euro:	293 ± 1 mm	700 ig	32	12	700 ig	900± 1 mm	F910
250 ig/euro:	352 ± 1 mm	800 ig	32	12	800 ig	1000± 1 mm	F910
300 ig/euro:	402 ± 1 mm	900 ig	23	12	900 ig	1100± 1 mm	F910
400 ig/euro:	498 ± 1 mm	1000 ig	23	Ingen	1000 ig	1200± 1 mm	F910
500 ig/euro:	632 ± 1 mm						

Målepunkt, muffe	Muffedybde	Tæthed
35 mm	Bores helt igennem	Ingen lækage ved et vandtryk på 5 m vandsøjle. Kontrol af muffediameter: 1/25 produceret enhed.

Armering	Anvendelse	Kontrolgrundlag
Hvis armeringen i amerede produkter blottægges ved boring af hul, skal den blottagne armering behandles med et armeringsbeskyttelsesprodukt, fx Sika MonoTop -910 N eller tilsvarende.	Påboringstætningen TB910 anvendes mellem betonbrønd eller rør og spidsende af tilslutningsrør.	DS 2420-2 Samlingsmål er defineret af Trelleborg.

Kontrolordning
 Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.