



Stahlgüte		
Stabstahl: B500B		Mattenstahl: B500A
Betondeckung		
oben		3 cm
unten		5 cm
MINDESTWERTE DER BIEGEROLLENDURCHMESSER "dbr" FÜR NACH DEM SCHWEISSEN GEBogene BEWEHRUNG (DIN EN 1992-1-1 Tabelle 8.1 DE)		
<div><div><div>Höhe Bügel</div><div><div>a>=4ds</div><div><div><div>R</div><div>Matte</div><div>Querbewehrung</div><div>Schweißstelle</div></div><div>25cm</div></div></div></div><div><div>a>=4ds, R=2ds</div><div>a< 4ds, R=10ds</div><div>R'=3ds</div><div>R'=15ds</div></div><div>R' gilt für Beton LC 25/28 (Leichtbeton)</div></div>		
Einbauteile		
	Verschlußsteller (groß)	
	Verschlußstopfen (klein)	
Ausbildung Stufenkante		Laufplattenuntersicht
	scharfkantig	
	Fase 3mm	
	Fase 7mm	
	Fase 10mm	
Pos. Nr. 70 100x60	Stückzahl: 1	linksläufig
		rechtsläufig
Beton	C30/37	Vol: 0.0433m³
Expos.	XC1,WF	Gew: 0.0399to
Sorte	48 KC	Maßstab 1: 10
		Datum
Bearbeiter		13.01.2023
Korrektur		
Korrektur		
Korrektur		
Auftr.Nr.: 123456 / 654321		
BV: Fenster 70 100x60 cm		
BU: Hieber		
Hieber Betonfertigteilewerk GmbH Krautgartenweg 8 86441 Wörleschwang Tel. 08291 / 1883 – 90mail: m.proell@hieber-beton.de		
Plan Nr. 1		Index -