



Concrete Slab shown with maximum wire layers
 Calculated with $\rho = 2400 \text{ kg/m}^2$

ACHTUNG: Produktzeichnungen gelten als genehmigt, wenn vom Kunden nicht innerhalb von 2 Wochen schriftlich widersprochen wird.	Weights & Dimensions	VP25/5
	Area [scm]:	1597
ATTENTION: Product drawings are approved if notcontradicted by the customer in writing within 2 weeks.	Weight [kgs/m]:	383
	Weight [kgs/sqm]:	319
ВНИМАНИЕ: Чертежи сечений считаются утвержденными, если в течении двух недель от заказчика не поступило никаких письменных возражений.	Volume [ltr./m]:	160
	Void rate [%]:	44
	Moment of inertia [cm ⁴]:	122426

Duplication of this document, use for other purposes or passing on of rights without the written consent of the manufacturer is not allowed. Violations will be prosecuted and subject to compensation (UrhG, UWG, BGB). All rights reserved in case of the granting of a patented design.

Verfertigung dieser Unterlagen, deren Verwendung für andere Zwecke ohne Genehmigung der Firma Weber GmbH unzulässig. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall von Patentverletzung oder GR-Erhaltung vorbehalten.

Freigabevermerk		Produktionsfreigabe durch:		Produktionsfreigabe am:	
Verwendung/application/применение Atlas Concrete LTD, GB		Toleranzen Betonfertigteile Hohlplatten DIN EN 1168	Oberfläche	Maßstab/scale/масштаб:	Gewicht/weight/век:
		Datum	Name	Benennung/description/наименование	
		Bearb. 19.03.14	sho	Hohlplatte VP25/5-F30-AB120	
		Geprüft		Hollow core slab VP25/5-F30-AB120	
		Norm			
				Zeichnungsnr./drawing No./номер чертежа	Index
		D-55435 Gau-Algeheim Tel. +49 672591 95490 Fax +49 672591 95491		7120287	R2
Zust	Änderung	Datum	Name(Urspr.:)	(Ers. f.):	(Ers. d.):
					Blatt 1
					1 Bl.