


### FU-VA 150/F+L/T9D/250

gegen drückendes Wasser nach DIN 18195 Teil 9,  
zum Einbetonieren, bestehend aus:

1 Futterrohrdurchführung, Øi 150 mm vorstehend,  
aus A2 Edelstahl, zur Aufnahme einer GPD 150,  
für Wandstärke 250 mm.

Verwendungsbereich:				Allgemeintoleranzen ISO 2768-c		Alle Maße in mm		Maßstab: 1 : 7		Gewicht: -	
				Datum		Name		Werkstoff: Edelstahl 1.4301 (V2A)			
				Gezeichnet 05.02.2019		CM		Oberfläche:			
				Kontrolliert				Beschreibung:  <b>FU-VA 150/F+L/T9D/250</b>			
				Freigabe							
				Norm							
				<b>UGA SYSTEM-TECHNIK</b> GmbH & Co. KG Heidenheimer Str. 80-82 89542 Herbrechtingen				Artikelnummer:		1	
										A4	
Status	Änderungen	Datum	Name	 Kabel- und Rohrdurchführungen				Festflansch geschweißt für FU-VA150 F+L T9D 250		Menge:	