

Trójnik siodłowy 88°				
DN	Ø rury x Ø dolotu [mm]	SL [mm]	L [mm]	INDEKS
150x50	168x60	210	450	GFK-T-88-DN150x50
150x100	168x110	210	450	GFK-T-88-DN150x100
150x150	168x168	210	450	GFK-T-88-DN150x150
200x50	220x60	235	450	GFK-T-88-DN200x50
200x100	220x110	235	450	GFK-T-88-DN200x100
200x150	220x168	235	450	GFK-T-88-DN200x150
200x200	220x220	235	450	GFK-T-88-DN200x200
250x50	272x60	260	450	GFK-T-88-DN250x50
250x100	272x110	260	450	GFK-T-88-DN250x100
250x150	272x168	260	450	GFK-T-88-DN250x150
250x200	272x220	260	450	GFK-T-88-DN250x200
300x50	324x60	290	450	GFK-T-88-DN300x50
300x100	324x110	290	450	GFK-T-88-DN300x100
300x150	324x168	290	450	GFK-T-88-DN300x150
300x200	324x220	290	450	GFK-T-88-DN300x200
400x50	427x60	340	450	GFK-T-88-DN400x50
400x100	427x110	340	450	GFK-T-88-DN400x100
400x150	427x168	340	450	GFK-T-88-DN400x150
400x200	427x220	340	450	GFK-T-88-DN400x200
500x50	530x60	390	450	GFK-T-88-DN500x50
500x100	530x110	390	450	GFK-T-88-DN500x100
500x150	530x168	390	450	GFK-T-88-DN500x150
500x200	530x220	390	450	GFK-T-88-DN500x200
600x50	617x60	435	450	GFK-T-88-DN600x50
600x100	617x110	435	450	GFK-T-88-DN600x100
600x150	617x168	435	450	GFK-T-88-DN600x150
600x200	617x220	435	450	GFK-T-88-DN600x200

Materiał:


- **GFK/GRP** - żywica poliestrowa nienasycona zbrojona włóknem szklanym z lub bez wypełnienia

Opcje:

- zmiana koloru RAL
 - zastosowanie topkotu w dowolnym kolorze RAL od wewnątrz i na krawędziach

Tolerancje wymiarów:

- +/- 2mm - chyba że określono inaczej

3					
2					
1					
Nr	Data	Opis zmiany			Podpis
		DWD System Sp. z o.o. ul. Kiszewska 10 80-178 Gdańsk www.dwdsystem.pl e-mail: pl.info@dwdsystem.pl		Nazwa opracowania: System odwodnień mostowych GFK/GRP DWD System Flow	
Opracował:	Piotr Dziąg	Data	03.2016	Podpis	
Sprawdził:					Data ostatniej modyfikacji: 16 marca 2016 11:34:59
Zatwierdził:					Materiał: Szacunkowy koszt: Powierzchnia: Masa:
Stadium:					Skala: 1:5 Arkusz: A3