

DN	Øzew [mm]	L [mm]	INDEKS
150	168	100	GFK-DEK-DN150
200	220,5	100	GFK-DEK-DN200
250	272,1	100	GFK-DEK-DN250
300	324,2	100	GFK-DEK-DN300
400	427	100	GFK-DEK-DN400
500	529,8	120	GFK-DEK-DN500
600	616,7	120	GFK-DEK-DN600

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	Nazwa rysunku: KARTA TECHNICZNA: Dekiel kolektora GFK KT-GFK-DEK
Sprawdził:					
Zatwierdził:					Data ostatniej modyfikacji: 16 marca 2016 07:25:32
Stadium:					Materiał: Szacunkowy koszt: Powierzchnia: Masa:
					Skala: 1:5 Arkusz: A4