

Kolana 5°			
DN	ϕ_{zew} [mm]	R [mm]	INDEKS
150	168	145	GFK-KS-5-DN150
200	220	195	GFK-KS-5-DN200
250	272	245	GFK-KS-5-DN250
300	324	295	GFK-KS-5-DN300
400	427	286,5	GFK-KS-5-DN400
500	530	335	GFK-KS-5-DN500
600	617	491,5	GFK-KS-5-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	Nazwa rysunku: KARTA TECHNICZNA: Kolana 5 GFK typ - S KT-GFK-KS-5	
Sprawdził:				Data ostatniej modyfikacji: 15 marca 2016 13:10:06	
Zatwierdził:				Materiał: Szacunkowy koszt: Powierzchnia: Masa:	Skala: 1:5
Stadium:					Arkusz: A4