

Kolana 67°			
DN	Øzew [mm]	R [mm]	INDEKS
150	168	145	GFK-KS-67-DN150
200	220	195	GFK-KS-67-DN200
250	272	245	GFK-KS-67-DN250
300	324	295	GFK-KS-67-DN300
400	427	286,5	GFK-KS-67-DN400
500	530	335	GFK-KS-67-DN500
600	617	491,5	GFK-KS-67-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
 <p>DWD System Sp. z o.o. ul. Kiszewska 10 80-178 Gdańsk www.dwdsystem.pl e-mail: pl.info@dwdsystem.pl</p>		Nazwa opracowania: System odwodnień mostowych GFK/GRP DWD System Flow			
Opracował:	Piotr Dziąg	Data	03.2016	Podpis	Nazwa rysunku: KARTA TECHNICZNA: Kolana 67 GFK typ - S KT-GFK-KS-67
Sprawdził:					
Zatwierdził:					Data ostatniej modyfikacji: 7 marca 2016 08:06:29
Stadium:					Materiał: Szacunkowy koszt: Powierzchnia: Masa:
					Skala: 1:6 Arkusz: A4