























## ТИПЫ И КОНСТРУКЦИИ СТАЦИОНАРНЫХ КОЛЕЦ

● СТАНДАРТНЫ ТИП

○ ПО ЗАКАЗУ

ТИП	ВЕРСИЯ	МАТЕРИАЛ	D200	D300	D320	D377	D3S	D6CH	D7	D7R	D7S	D9B	H9XH	HCA77	
K1		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика	○		●			○	○	●	●	○	○	●	
		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика. Размеры согл. DIN 24960	●		○			●	●	○	○	●	●	○	
		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика. Закреплено шрифтом	○		●			○	○	●	●	○	○		
		Электро уголь			●			○	○	●	●	○	○		
		Электро уголь. Закреплено шрифтом. Размеры согл. DIN 24960			○			●	●	○	●	●	●		
		Электро уголь			●			○	○	●		○	○		
		Электро уголь. Закреплено шрифтом. Размеры согл. DIN 24960			○			●	○	○		●	●		
K2		Запресован WC колец	○		●	●		○	○	●	●	○	○	●	
		Запресован WC колец. Размеры согл. DIN 24960	●		○	○		●	●	○	●	●	●	○	
		Запресован WC колец				●		○	○		○				
K3		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика, WC	○		○	●		○	○	○		○	○		
K4		Запресован WC колец				○		○		○		○			
K5		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика	○		○			○	○	○		○	○		
		Электро уголь			○	○		○	○	○		○			
K6		Запресован WC колец	○		○	○		○	○	○		○			
K7		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика, WC	○		○			○	○	○		○			
K8		Запресован WC колец	○		○	○		○	○	○		○			
K9		Запресован WC колец			○			○	○	○				○	
K10		Запресован WC колец						○	○	○				○	
K11		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика			○			○	○					○	
K12		Специальные нержавеющие стали, техническая керамика			○			○	○					●	
K13		Запресован WC колец				○		○	○	○				○	