



Position	Benennung		Material					
1	Bundbuchse		PVC-C grau ä. RAL7038					
2	Losflansch DIN 2501		PP/ Stahleinlage					
3	Rohr		PVC-C grau ä. RAL7038					
4	Mischelement		PVC-C grau ä. RAL7038					
DN	d	L	SDR	PN	Gewicht ca. in kg	Anzahl der Mischelemente	Artikel-Nr.	
15	20 x 2,3	350	9	16	0,7	5	STRFPVCC20	
20	25 x 2,8	350	9	16	0,9	5	STRFPVCC25	
25	32 x 2,4	400	13,6	16	1,0	5	STRFPVCC32	
32	40 x 3,0	450	13,6	16	1,9	5	STRFPVCC40	
40	50 x 3,7	500	13,6	16	2,1	5	STRFPVCC50	
50	63 x 4,7	500	13,6	16	3,1	5	STRFPVCC63	
65	75 x 5,6	650	13,6	16	5,3	5	STRFPVCC75	
80	90 x 6,7	750	13,6	16	6,7	5	STRFPVCC90	
100	110 x 8,2	1000	13,6	16	9,1	5	STRPVCC110	
2019	Datum	Name	 <small>KUNSTSTOFF ONLINE. ALLES IM FLUSS.</small> Kwerk-Rohrsysteme GmbH, Bahnhofplatz 1-3, 56410 Montabaur Tel.: 02602/9973-0, Fax: 02602/9973-29, www.kwerk.de				Format: DIN A4	
Gez.	15.11.2019	D.Sinner						
Gepr.								
Statischer Mischer mit Bundbuchse und Losflansch / PVC-C / DN 15 - 100						Zeichnungsnummer 20533 - 9		

Das Urheberrecht dieser Zeichnung verbleibt uns. Ohne unsere vorherige ausdrückliche Genehmigung darf diese Zeichnung weder kopiert noch vervielfältigt, noch dritten Personen, insbesondere Konkurrenzfirmen zugänglich gemacht werden. Das Urheberrecht genießt zivil- und strafrechtlichen Schutz. (Urheberrechtsgesetz vom 9.9.65 untl. Wettbewerbsgesetz vom 7.6.09).