



Position	Benennung		Material					
1	Vorschweissbund		PP-H hellgrau ä. RAL 7032					
2	Losflansch DIN 2501		PP/ Stahleinlage					
3	Rohr		PP-H hellgrau ä. RAL 7032					
4	Mischelement		PP-H hellgrau ä. RAL 7032					
DN	d	L	SDR	PN	Gewicht ca. in kg	Anzahl der Mischelemente	Artikel-Nr.	
25	32 x 3,0	400	11	10	1,0	5	STRFPP32	
32	40 x 3,7	450	11	10	1,4	5	STRFPP40	
40	50 x 4,6	500	11	10	2,9	5	STRFPP50	
50	63 x 5,8	500	11	10	2,9	5	STRFPP63	
65	75 x 6,8	650	11	10	4,2	5	STRFPP75	
80	90 x 8,2	750	11	10	5,1	5	STRFPP90	
100	110 x 10	1000	11	10	6,4	5	STRFPP110	
125	140 x 12,7	1000	11	10	14,2	5	STRFPP140	
150	160 x 14,6	1000	11	10	16,2	5	STRFPP160	
200	225 x 20,5	1500	11	10	32	5	STRFPP225	
2019	Datum	Name	 <small>KUNSTSTOFF ONLINE. ALLES IM FLUSS.</small> Kwerk-Rohrsysteme GmbH, Bahnhofplatz 1-3, 56410 Montabaur Tel.: 02602/9973-0, Fax: 02602/99773-29, www.kwerk.de				Format: DIN A4	
Gez.	18.11.2019	D.Sinner						
Gepr.								
Statischer Mischer mit Vorschweißbund und Losflansch / PP-H / DN 25 - 200						Zeichnungsnummer 20533 - 11		

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 unl. Wettbewerbsgesetz vom 7.6.09).