

Posit	ion	Benennung						Material		
1			Vors	schweissbund				PE100 - schwarz		
2		Losflansch DIN 2501						PP/ Stahleinlage		
3		Rohr						PE100 - schwarz		
4		Mischelement						PE100 - schwarz		
DN			d	L	SDR	PN	Gewicht ca. in kg	Anzahl der Mischelemente	Artikel-Nr.	
25		32 x 3,0		400	11	16	1,0	5	STRFPE32	
32		40 x 3,7		450	11	16	1,4	5	STRFPE40	
40	40		0 x 4,6	500	11	16	2,9	5	STRFPE50	
50		63 x 5,8		500	11	16	2,9	5	STRFPE63	
65	65		5 x 6,8	650	11	16	3,8	5	STRFPE75	
80		90 x 8,2		750	11	16	4,5	5	STRFPE90	
100		110 x 10		1000	11	16	5,4	5	STRFPE110	
125		140 x 12,7		1000	11	16	8,9	5	STRFPE140	
150		160 x 14,6		1000	11	16	14	5	STRFPE160	
200		22	5 x 20,5	1500	11	16	25,9	5	STRFPE225	
2019	Datu	atum Name								
Gez.	18.11.2019		D.Sinner		KU	INSTSTOFF O	rk.de	Format: DINI A 4		
Gepr.	Kwerk-Rohrsysteme GmbH, Bahnhofsplatz 1-3, 56410 Montabaur Tel.: 02602/9973-0, Fax: 02602/99773-29, www.kwerk.de								N A4	
	Statischer Mischer mit Vorschweißbund und									
	Losflansch / PE100 / DN 25 - 200 20533 - 10									

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).