

Position		Benennung						Material				
1 V		Vers	Verschraubung mit EPDM Dichtung						EPDM / PVC-U grau ä. RAL 7011			
2		Rohr						PVC-U grau ä. RAL 7011				
3		Mischelement						PVC-U grau ä. RAL 7011				
4			T-Stück						PVC-U grau ä. RAL 7011			
5		Reduktion						PVC-U grau ä. RAL 7011				
DN	d1		d2	b1	b2	L	SDR	PN	Gew. ca. kg	Anzahl der Misch- elemente	Artikel-Nr.	
15	20 x 1,5		20 x 1,5	100	75	450	13,6	16	0,7	5	STRDPVC20	
20	25 x 1,9		25 x 1,9	100	120	450	13,6	16	0,9	5	STRDPVC25	
25	32 x 2,4		32 x 2,4	100	120	500	13,6	16	1,0	5	STRDPVC32	
32	40 x 3,0		32 x 2,4	100	120	550	13,6	16	1,9	5	STRDPVC40	
40	50 x 3,7		32 x 2,4	150	165	650	13,6	16	2,1	5	STRDPVC50	
50	63 x 4,7		32 x 2,4	150	175	650	13,6	16	3,2	5	STRDPVC63	
65	75 x 5,6		32 x 2,4	150	225	750	13,6	16	4,8	5	STRDPVC75	
80	90 x 6	3,7	32 x 2,4	150	225	850	13,6	16	6,0	5	STRDPVC90	
<b>2019</b> Da		ım	Name	Provide :								
Gez.	19.11.2										A 4	
Gepr.			ŀ	Kwerk-Rohrsysteme GmbH, Bahnhofsplatz 1-3, 56410 Montabaur Tel.: 02602/9973-0, Fax: 02602/99773-29, www.kwerk.de								
		Statischer Mischer mit Verschraubung Dosierstelle und Klebemuffe / PVC-U / DN 15 - 80  Zeichnungsnummer 20533 - 13										

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).