



Position	Benennung	Material
1	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 6,7	32 x 2,4	150	225	850	13,6	16	6,0	5	STRDPVC90

2019	Datum	Name	 <small>KURSTOFF 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.	19.11.2019	D.Sinner		
Gepr.				
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 untl. Wettbewerbsgesetz vom 7.6.09).