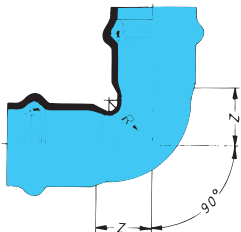


# PVC-Doppelsteckmuffenbögen 11°-90° PN 10 MMK-RS/MMQ-RS

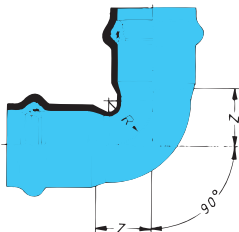
## 3-S-Ringe eingelegt Fabrikat Wavin



Abmessung DN	Grad	R mm	z mm	Gewicht kg/Stk.
50	11°	221	46	0,70
50	22°	221	68	0,75
50	30°	221	84	0,80
50	45°	221	117	0,88
50	90°	221	246	1,01
65	11°	263	55	0,97
65	22°	263	81	1,08
65	30°	263	100	1,18
65	45°	263	139	1,27
65	90°	263	293	1,59
80	11°	315	66	1,06
80	22°	315	97	1,13
80	30°	315	120	1,23
80	45°	315	166	1,40
80	90°	315	351	1,78
100	11°	385	81	1,78
100	22°	385	119	2,06
100	30°	385	147	2,07
100	45°	385	203	2,18
100	90°	385	429	3,14
125	11°	490	103	3,10
125	22°	490	151	3,75
125	30°	490	187	3,99
125	45°	490	259	4,30
125	90°	490	546	5,97
150	11°	560	118	4,18
150	22°	560	173	4,95
150	30°	560	214	5,26
150	45°	560	296	5,78
150	90°	560	624	8,42
200	11°	768	166	9,25
200	22°	768	243	12,00
200	30°	768	307	12,75
200	45°	768	416	15,00
200	90°	788	878	21,50

DN 250 und DN 300 siehe nächste Seite

## PVC-Doppelsteckmuffenbögen 11°-90° PN 10 MMK-RS/MMQ-RS 3-S-Ringe eingelegt Fabrikat Wavin

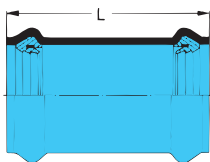


Abmessung DN	Grad	R mm	Z mm	Gewicht kg/Stk.
250	11°	980	206	17,75
250	22°	980	302	21,50
250	30°	980	375	23,00
250	45°	980	518	28,25
250	90°	980	1092	40,00
300	11°	1103	232	25,85
300	22°	1103	340	29,00
300	30°	1103	421	33,00
300	45°	1103	583	40,00
300	90°	1103	1229	56,00

ab DN 80 auch in PN 16 lieferbar. Gewicht auf Anfrage.

MMK-RS: 11°-45°/MMQ-RS: 90°

## PVC-Überschiebmuffe U/S-RS PN 10 (Keilwulstringe und 3-S-Ringe) Fabrikat Wavin

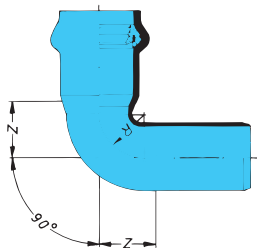


Abmessung DN	L mm	Gewicht kg/m
50	235	0,20
65	250	0,31
80	270	0,47
100	290	0,76
125	320	1,34
150	350	1,91
200	405	4,37
250	470	7,97
300	520	10,87
400	650	28,18

DN 80 - DN 400 auch in PN 16 lieferbar. Gewicht auf Anfrage.

# PVC-Steckmuffenbögen 11°-90° PN 10 MK-RS/MQ-RS

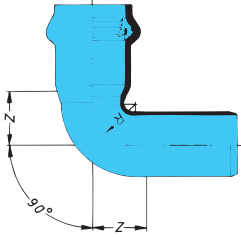
## 3-S-Ringe eingelegt Fabrikat Wavin



Abmessung DN	Grad	R mm	z mm	Gewicht kg/Stk.
50	11°	221	46	0,53
50	22	221	68	0,57
50	30°	221	84	0,58
50	45	221	117	0,66
50	90	221	246	0,85
65	11	263	55	0,83
65	22	263	81	0,88
65	30	263	100	0,92
65	45	263	139	1,06
65	90	263	293	1,35
80	11	315	66	0,95
80	22	315	97	1,06
80	30	315	120	1,20
80	45	315	166	1,30
80	90	315	351	1,66
100	11	385	81	1,41
100	22	385	119	1,72
100	30	385	147	1,84
100	45	385	203	1,96
100	90	385	429	2,80
125	11	490	103	2,72
125	22	490	151	3,30
125	30	490	187	3,52
125	45	490	259	3,98
125	90	490	546	5,62
150	11	560	118	4,02
150	22	560	173	4,62
150	30	560	214	4,88
150	45	560	296	5,32
150	90	560	624	7,94
200	11	768	166	8,50
200	22	768	243	10,75
200	30	768	301	11,85
200	45	768	416	14,00
200	90	768	878	21,00
250	11	980	206	18,00
250	22	980	302	20,25
250	30	980	375	22,25
250	45	980	518	27,50
250	90	980	1092	40,25

DN 300 und DN 400 nächste Seite

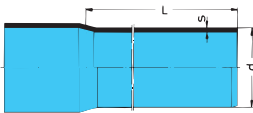
## PVC-Steckmuffenbögen 11°-90° PN 10 MK-RS/MQ-RS 3-S-Ringe eingelegt Fabrikat Wavin



Abmessung DN	Grad mm	R mm	Z mm	Gewicht kg/Stk.
300	11	1103	232	28,90
300	22	1103	340	27,00
300	30	1103	421	31,40
300	45	1103	583	39,55
300	90	1103	1229	55,00
400	11	1575	332	84,74
400	22	1575	486	98,12
400	30	1575	602	102,58
400	45	1575	832	120,42

DN 80 - DN 300 auch in PN 16 lieferbar

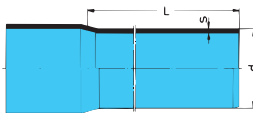
## PVC-Druckrohre mit Klebemuffen PN 10/16 Fabrikat Wavin



### PN 10

Abmessung DN	d mm	s mm	L m	Gewicht kg/m
50	63	3,0	6	0,854
65	75	3,6	6	1,220
80	90	4,3	6	1,750
100	110	5,3	6	2,610
125	140	6,7	6	4,180
150	160	7,7	6	5,470
200	225	10,8	6	10,800

Nach DIN 8062, Reihe 4 und DIN 19532, PN 10/20°C



### PN 16

Abmessung DN	d mm	s mm	L m	Gewicht kg/m
50	63	4,7	6	1,290
65	75	5,6	6	1,820
80	90	6,7	6	2,610
100	110	8,2	6	3,900
150	160	11,9	6	8,170

Nach DIN 8062, Reihe 4 und DIN 19532, PN 10/20°C